

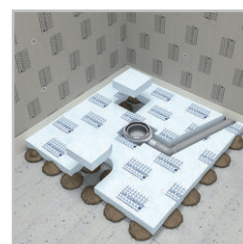
LUX ELEMENTS – Products

■標準製品および施工用資材

LUX ELEMENTSの製品ラインアップには、硬質フォーム支持材で作られた多様なプレハブ成形部材および組立キットが、固定寸法または段階的なサイズの標準製品として含まれています。この製品群は、対応する技術システム製品によって補完されています。

さらにLUX ELEMENTSは、接着剤、シーリングテープ、シーリング材、補強用ガラス繊維メッシュ、取付補助部材など、硬質フォーム支持部材を安全に施工するための幅広い施工用資材を提供しています。

これらすべての製品が組み合わせることで、床とフラットなシャワーベースを含む浴室の構築および、プライベートおよび公共のウェルネス空間の設計に対応するシステムを構成しています。



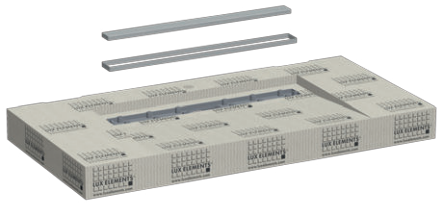
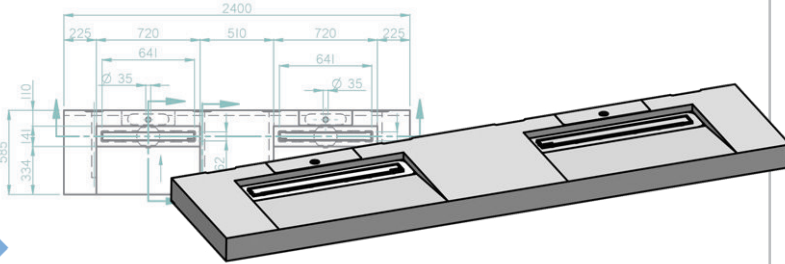
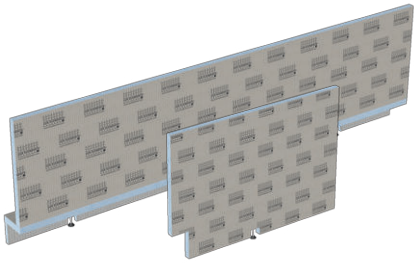
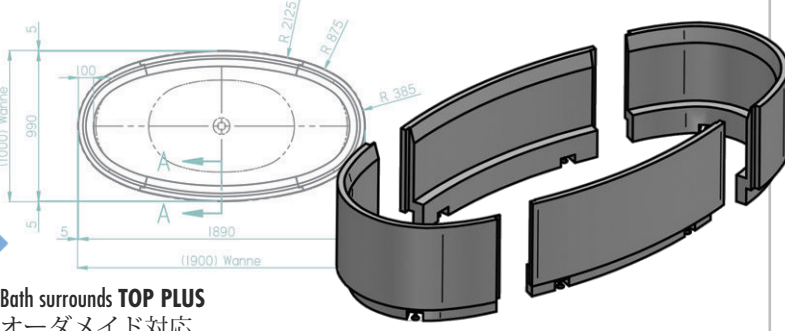
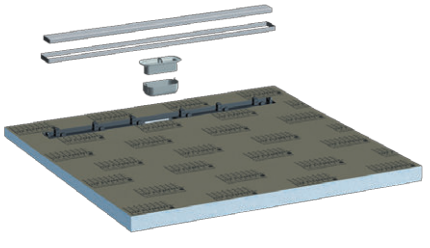
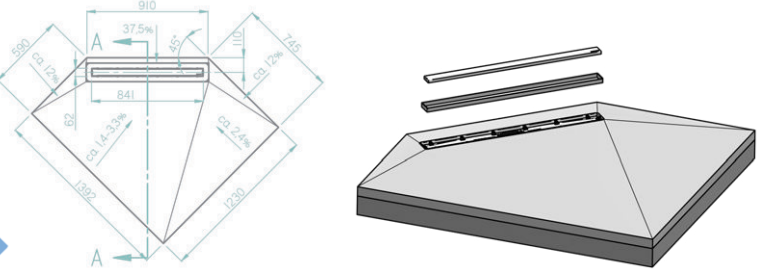
LUX ELEMENTS®-... PLUS オーダーメイド対応

標準製品に希望する仕様が見つからない場合や、異なる寸法または形状が必要な場合でも、LUX ELEMENTSは個別仕様の製品を製作できます。これらの特注製品にはPLUSのサフィックスが付きます。

希望する製品を指定して問い合わせてください。技術的な実現性を確認した後、個別の見積が提示されます。

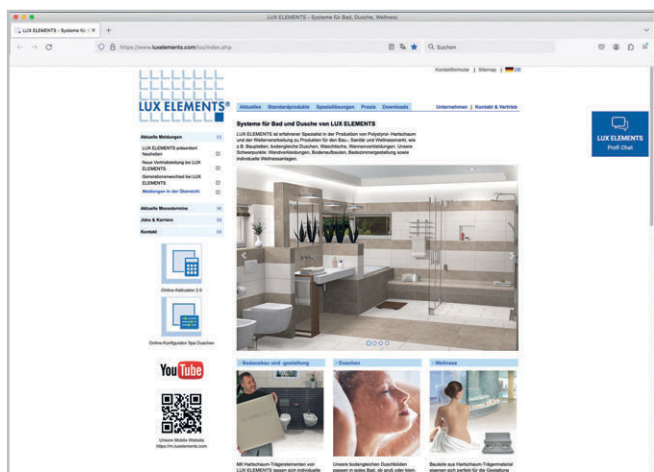


例：

 <p>Washstand LAVADO 標準製品</p>	 <p>Washstand LAVADO PLUS I オーダーメイド対応</p>
 <p>Bath surrounds TOP 標準製品</p>	 <p>Bath surrounds TOP PLUS オーダーメイド対応</p>
 <p>Shower base with linear drainage TUB-LINE 標準製品</p>	 <p>Shower base with linear drainage TUB-LINE PLUS オーダーメイド対応</p>

LUX ELEMENTS – Online

Website – 製品情報およびダウンロードセンター



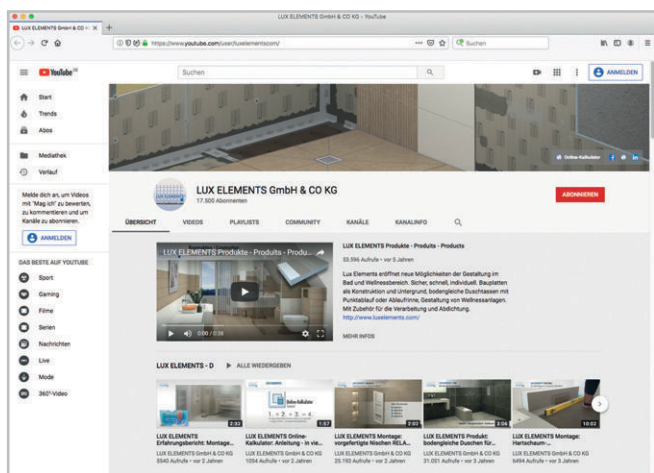
すべての製品および会社に関する詳細情報と、オンライン計算ツールへのリンクは7ページに記載されています。

整理されたダウンロードエリアには、データシート、施工説明書、試験レポート、すべてのカタログがPDF形式で用意されています。

www.luxelements.com



YouTube – 製品および施工動画



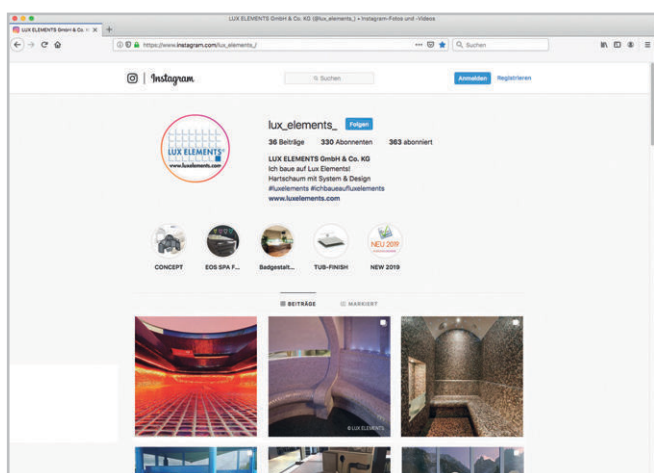
多くの製品に関する解説動画が、プレイリスト形式で整理されています。

豊富な施工動画により、LUX ELEMENTS®の硬質フォーム支持部材をどれほど迅速かつ簡単に施工できるかを、ステップごとに確認できます。

www.youtube.com/user/luxelementscom



Social Media – 最新ニュースおよび画像



LUX ELEMENTSのソーシャルメディアでは、展示会、顧客向けイベント、製品情報、記念行事など、さまざまな情報を発信しています。

企業公式ページをフォローしてください。新しい発見があります。

Facebook



Instagram



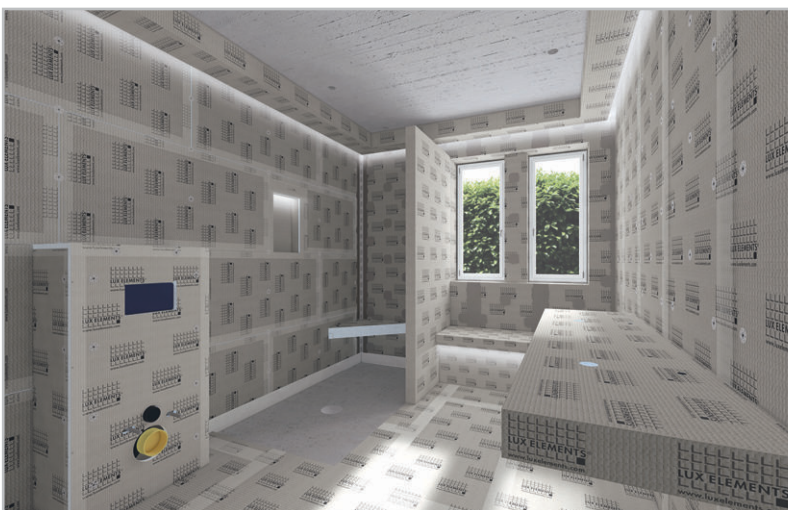
LinkedIn



LUX ELEMENTS – 浴室およびシャワー向けシステム



浴室施工



浴室デザイン



シャワー

Construction panels – LUX ELEMENTS®-ELEMENT

Construction panel for underfloor heating – LUX ELEMENTS®-FLOOR

Fastening sets and dowels – LUX ELEMENTS®-FIX

Adhesives – LUX ELEMENTS®-COL

Sealing tapes and sealing filler – LUX ELEMENTS®-DRY

Reinforcement fabric – LUX ELEMENTS®-ARM

Mounting aids – LUX ELEMENTS®-MONT

浴室施工用

システム

10ページ～

Installation cladding – LUX ELEMENTS®-TEC

Bath surrounds – LUX ELEMENTS®-TOP

Washstands – LUX ELEMENTS®-LAVADO

Bath tubs – LUX ELEMENTS®-RELAX-BW

Niches – LUX ELEMENTS®-RELAX-NI

Benches – LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

Shower partition walls – LUX ELEMENTS®-RELAX-TW

浴室デザイン用

システム

30ページ～

Point drainage – LUX ELEMENTS®-TUB-...

Linear drainage– LUX ELEMENTS®-TUB-LINE ...

- ... on unfinished floor in screed
- ... on unfinished floor with integrated drainage technology
- ... on unfinished floor with separate drainage technology
- ... in wooden sub-constructions
- Drainage technology and accessories

シャワー用

システム

58ページ～

LUX ELEMENTS – 浴室およびシャワー用システム

浴室施工

ここでは、浴室を構築するためのすべてのLUX ELEMENTS製品を確認できます。

壁および床におけるタイル、パネル、左官仕上げ用の下地の製作をはじめ、被覆、シーリング、構造体の形成、断熱までを含みます。

浴室施工は、浴室デザインの基礎となります（30ページ以降）。

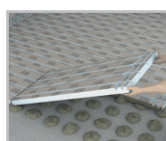


Bathroom construction – Content



構造パネル

ユニバーサル構造パネル – ELEMENT-EL	12
現場で簡単に加工できる – ELEMENT Baby Panel	14
広範囲を短時間で施工 – ELEMENT Maxi Panel	14
スリット加工済構造パネル – ELEMENT-SL/SQ	16
多機能構造パネル – ELEMENT-VK	16



床暖房用構造パネル

床暖房用構造パネル – FLOOR-WH F	18
------------------------------	----



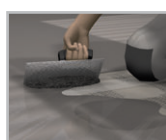
固定セットおよびアンカー

プラスチック製ハンマープラグ – FIX-KSD	20
ハンマープラグ – FIX-FID	20
特殊スクリュープラグ – FIX-SD	20
ネジおよびワッシャー固定セット – FIX-HS/SB	20
硬質プラスチック製インサート – FIX PRO-MAK	20



接着剤

プライマー – COL-HSV	22
固定用接着剤 – COL-AK	22
取付用接着剤 – COL-MK	22



シーリングテープとシーリングフィルター

シーリングテープ – DRY-DB	24
シーリングフィルム – DRY-DF	24
伸縮ゾーン用スリーブ – DRY-DBDZM	24
ELEMENT-VK 用シーリングテープ – DRY-DBV	24
カット保護テープ – DRY-SB	24
シーリングフィルター – DRY-ASK	24



補強用ファブリック

補強用ファブリック – ARM	26
-----------------------	----



施工用補助部材

施工用補助部材 – MONT-UNI and -H	28
バスタブ外装パネルの調整 – MONT-TOPFIX	28
点検口の設置 – MONT-TOPREV	28



ユニバーサル構造パネル

ELEMENT-EL

- 耐湿性に優れた下地材
- プライベートシャワーの防水壁に対応
- 壁および床の両方で高い信頼性を発揮
- 自由なデザインが可能
- 耐水性および防カビ性に優れる

適用分野

30 mmまでの薄板

- 4、6 mm : 例 壁面の不陸調整
- 10、12、20 mm : 軽量下地フレームへの下張り
- 30 mmから 点付け施工

30から100 mmの厚板

- 被覆
- 構造部材
- 断熱

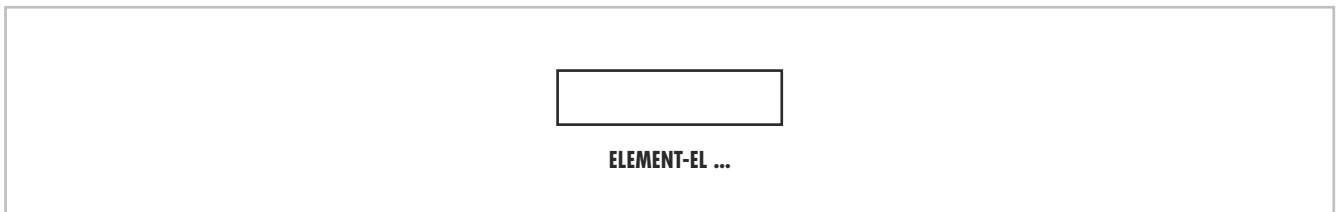
混載パレット ELEMENT-EL MIX

- 発注および荷扱いの時間と手間を削減できる、プレハブの混載パレット
- 定義された標準品による迅速な供給
- 標準的な用途向けに最適化
 例 壁面の不陸調整



■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-ELEMENT** Packaging specifications see p. 138 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x THICKNESS	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



	LELEE1119	ELEMENT-EL 10*, hard foam support element	2500 x 600 x 10 mm	m ²
	LELEE1131	ELEMENT-EL 12*, hard foam support element	2500 x 600 x 12 mm	m ²
	LELEE1120	ELEMENT-EL 20*, hard foam support element	2500 x 600 x 20 mm	m ²
	LELEE1121	ELEMENT-EL 30*, hard foam support element	2500 x 600 x 30 mm	m ²
	LELEE1123	ELEMENT-EL 40*, hard foam support element	2500 x 600 x 40 mm	m ²
	LELEE1122	ELEMENT-EL 50*, hard foam support element	2500 x 600 x 50 mm	m ²
	LELEE1133	ELEMENT-EL 80*, hard foam support element	2500 x 600 x 80 mm	m ²
	LELEE1137	ELEMENT-EL 100*, hard foam support element	2500 x 600 x 100 mm	m ²
	LELEEMIX2000	ELEMENT-EL MIX 1*, mixed pallet with hard foam support elements, consisting of: 33 m ² /22 pieces EL 10, 33 m ² /22 pieces EL 30, 9 m ² /6 pieces EL 40		set
	LELEEMIX2001	ELEMENT-EL MIX 2*, mixed pallet with hard foam support elements, consisting of: 30 m ² /20 pieces EL 10, 30 m ² /20 pieces EL 30, 15 m ² /10 pieces EL 50		set
	LELEEMIX2002	ELEMENT-EL MIX 3*, mixed pallet with hard foam support elements, consisting of: 30 m ² /20 pieces EL 10, 30 m ² /20 pieces EL 20, 15 m ² /10 pieces L 30		set
	LELEEMIX2003	ELEMENT-EL MIX 4*, mixed pallet with hard foam support elements, consisting of: 45 m ² /30 pieces EL 20, 24 m ² /16 pieces EL 30, 6 m ² /4 pieces EL 50		set

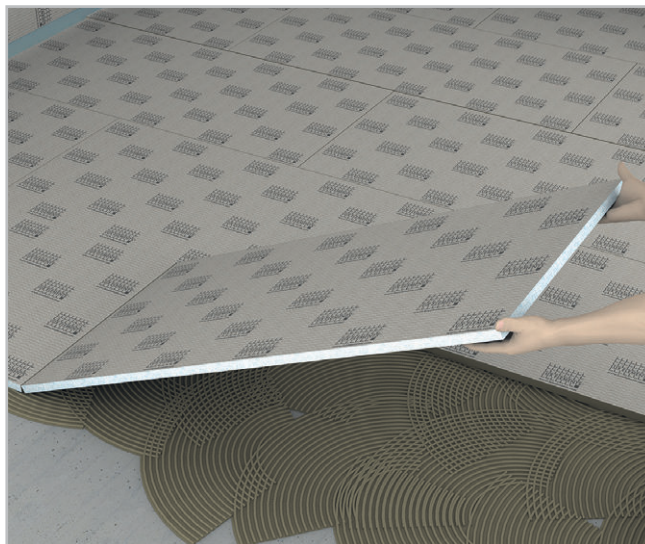
LUX ELEMENTSは、ELEMENT向けに個別仕様および特注製品を製作しています。これには、標準プログラムから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページを参照してください。

ELEMENTに関する詳細情報はwww.luxelements.comで確認できます。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloadsに、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



現場で簡単に加工できる ELEMENT Baby Panel

- 半サイズのワンマンパネル 1250 x 600 mm
- 狭い場所でも容易に搬送可能
- 切断せずに小型バンや各種車両に積載可能
- 扱いやすいサイズのため、小規模な部屋や屋根裏でも施工しやすい
- 床用途にも適する
- プレハブの混載パレットとしても用意されています (12ページ参照)



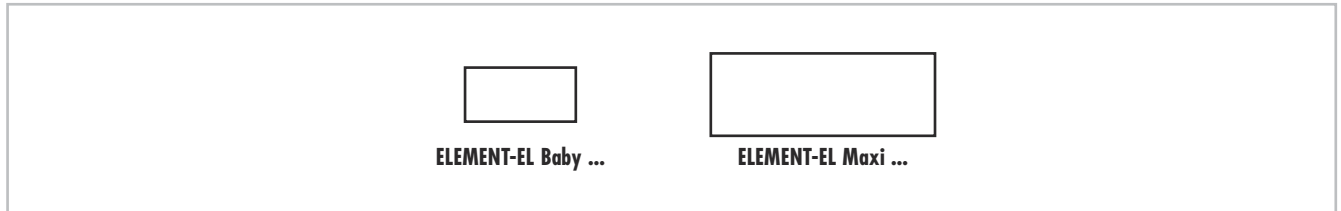
広範囲を短時間で施工 ELEMENT Maxi Panel

- 幅を拡大したサイズ 2500 x 900 mm
- 広い面積をスピーディーに施工
- シャワーエリアでのエレメント継ぎ目を削減
- 補強および充填が必要なパネル継ぎ目を削減
- 間仕切り壁の迅速な構築に適した厚手タイプ 50、80、100 mm も用意
- プレハブの混載パレットとしても用意されています (12ページ参照)



■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-ELEMENT** Packaging specifications see p. 138 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x THICKNESS	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



	LELEE1116	ELEMENT-EL Baby 4* , hard foam support element	1250 x 600 x 4 mm	m ²
	LELEE1117	ELEMENT-EL Baby 6* , hard foam support element	1250 x 600 x 6 mm	m ²
	LELEE1118	ELEMENT-EL Baby 10* , hard foam support element	1250 x 600 x 10 mm	m ²
	LELEE1135	ELEMENT-EL Baby 12* , hard foam support element	1250 x 600 x 12 mm	m ²
	LELEE1141	ELEMENT-EL Baby 20* , hard foam support element	1250 x 600 x 20 mm	m ²
	LELEE1142	ELEMENT-EL Baby 30* , hard foam support element	1250 x 600 x 30 mm	m ²
	LELEE1143	ELEMENT-EL Baby 40* , hard foam support element	1250 x 600 x 40 mm	m ²
	LELEE1144	ELEMENT-EL Baby 50* , hard foam support element	1250 x 600 x 50 mm	m ²
	LELEE1145	ELEMENT-EL Baby 80* , hard foam support element	1250 x 600 x 80 mm	m ²
	LELEE1146	ELEMENT-EL Baby 100* , hard foam support element	1250 x 600 x 100 mm	m ²
	LELEEMIX1000	ELEMENT-EL BABY MIX 1* , mixed pallet with hard foam support elements, consisting of: 30 m ² /40 pieces EL Baby 4, 30 m ² /40 pieces EL Baby 6, 15 m ² /20 pieces EL Baby 10		set
		LELEE1210	ELEMENT-EL Maxi 12* , hard foam support element	2500 x 900 x 12 mm
LELEE1211		ELEMENT-EL Maxi 20* , hard foam support element	2500 x 900 x 20 mm	m ²
LELEE1212		ELEMENT-EL Maxi 50* , hard foam support element	2500 x 900 x 50 mm	m ²
LELEE1213		ELEMENT-EL Maxi 80* , hard foam support element	2500 x 900 x 80 mm	m ²
LELEE1214		ELEMENT-EL Maxi 100* , hard foam support element	2500 x 900 x 100 mm	m ²
LELEEMIX3000		ELEMENT-EL MAXI MIX 1* , mixed pallet with hard foam support elements, consisting of: 45 m ² /20 pieces EL Maxi 12, 45 m ² /20 pieces EL Maxi 20		set



LUX ELEMENTSは、ELEMENT向けに個別仕様および特注製品を製作しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページを参照してください。



ELEMENTに関する詳細情報はwww.luxelements.comで確認できます。データシート、施工説明書、試験証明書、追加カタログはDownloadsに、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

LUX ELEMENTS®-ELEMENT-SL/SQ

Standard-compliant substrate without further sealing for private shower areas according to DIN 18534



LUX ELEMENTS®-ELEMENT-VK

Standard-compliant sealing for highly stressed areas according to DIN 18534, Part 6



スリット加工済構造パネル

ELEMENT-SL/SQ

- 工場でスリット加工された硬質フォーム支持部材 縦スリット **SL** または横スリット **SQ**
- 丸みのある形状を柔軟かつ迅速できれいに成形可能
例 曲面の間仕切り壁



多機能構造パネル

ELEMENT-VK

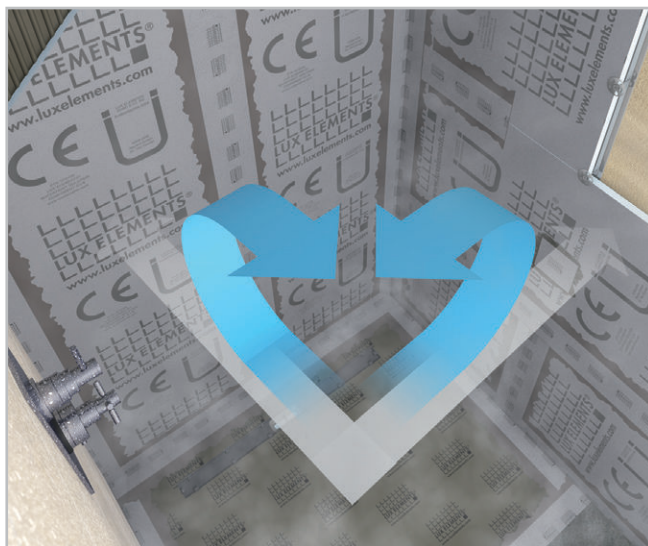
- 工場で防水処理された構造パネル パネルタイプの防水部材 **AIV-P** で防湿性能を有します
- ELEMENT-ELユニバーサル構造パネルと防水層の機能を一体化しています
- 半サイズ 1250 mm のBabyパネル ワンマンパネルとしても用意されています (14ページ参照)
- 対応する施工用資材
例 シーリングテープ、内外コーナー材は 24ページ参照



適用分野

防水または防湿層が必要な湿潤空間で使用

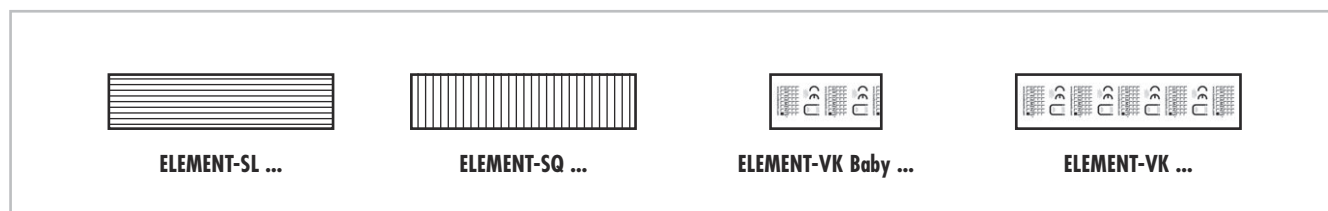
- 壁面への施工
- 下地材への施工
- フレーム構造への施工



ETA-13/0238
LUX ELEMENTS®
WATERTIGHT SOLUTION
COMPONENT 3.1/8
www.luxelements.com
0799-CPR-130 - Nr LEWS2013

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-ELEMENT** Packaging specifications see p. 126 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x THICKNESS	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



	LELEE2001	ELEMENT-SL 30* , hard foam support element, vertically slit	2500 x 600 x 30 mm	m ²
	LELEE2003	ELEMENT-SL 50* , hard foam support element, vertically slit	2500 x 600 x 50 mm	m ²
	LELEE2002	ELEMENT-SQ 30* , hard foam support element, horizontally slit	2500 x 600 x 30 mm	m ²
	LELEE2004	ELEMENT-SQ 50* , hard foam support element, horizontally slit	2500 x 600 x 50 mm	m ²
	LELEE3009	ELEMENT-VK Baby 6* , hard foam support element, fleece backed on one side	1250 x 600 x 6 mm	m ²
	LELEE3010	ELEMENT-VK Baby 12* , hard foam support element, fleece backed on one side	1250 x 600 x 12 mm	m ²
	LELEE3011	ELEMENT-VK Baby 20* , hard foam support element, fleece backed on one side	1250 x 600 x 20 mm	m ²
	LELEE3012	ELEMENT-VK Baby 30* , hard foam support element, fleece backed on one side	1250 x 600 x 30 mm	m ²
	LELEE3013	ELEMENT-VK Baby 50* , hard foam support element, fleece backed on one side	1250 x 600 x 50 mm	m ²
	LELEE3001	ELEMENT-VK 12* , hard foam support element, fleece backed on one side	2500 x 600 x 12 mm	m ²
	LELEE3002	ELEMENT-VK 20* , hard foam support element, fleece backed on one side	2500 x 600 x 20 mm	m ²
	LELEE3003	ELEMENT-VK 30* , hard foam support element, fleece backed on one side	2500 x 600 x 30 mm	m ²
	LELEE3005	ELEMENT-VK 50* , hard foam support element, fleece backed on one side	2500 x 600 x 50 mm	m ²

LUX ELEMENTSは、ELEMENT向けに個別仕様および特注製品を製作しています。これには、標準プログラムから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページを参照してください。

ELEMENTに関する詳細情報はwww.luxelements.comで確認できます。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloadsに、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

床暖房用構造パネル

FLOOR-WH F

- セラミック仕上げの下に床暖房配管を設置するための溝加工を施した硬質フォーム支持部材
- 2種類のサイズと2種類の仕様を用意
- 施工用部材と断熱材を一体化
- 施工厚が低く、改修工事に最適
- 迅速かつ簡単に施工可能
- モルタル下地は不要
- 改修時の乾燥時間を短縮
- 熱が直接セラミック仕上げに伝わるため、部屋を素早く暖房
- 配管径16 mmの温水式床暖房に対応
- 室内形状に合わせて簡単に加工可能

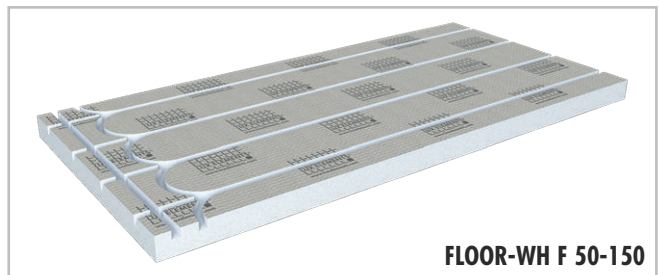
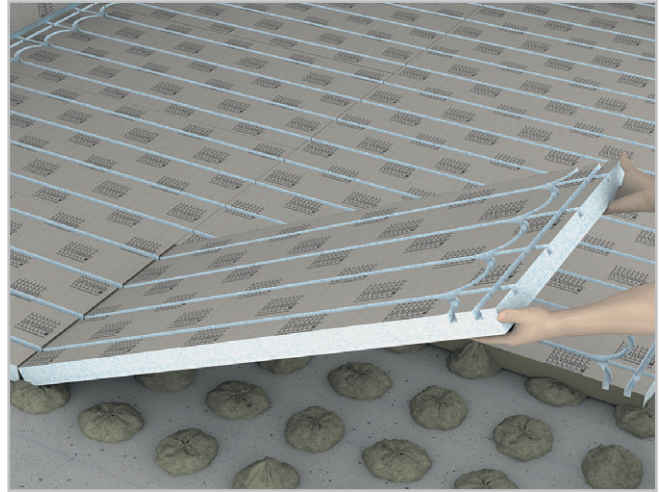
注意事項：LUX ELEMENTS®-FLOOR-WH Fは、木質床下地およびコンクリートやモルタル下地などの鉱物系下地のいずれにも使用できます。

FLOOR-WH F 30を使用する場合は、固定用接着剤を必ず全面に塗布する必要があります。

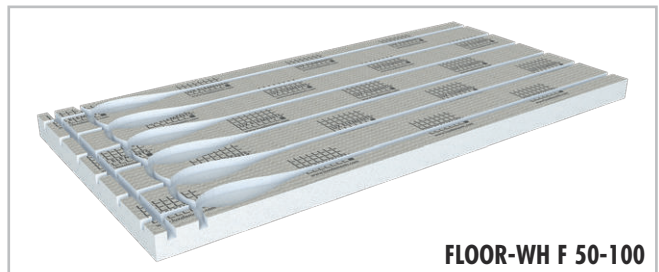
FLOOR-WH F 50は、点付け施工も可能です。

(点の間隔は200 mm以下)

木質床下地の場合は、常に全面接着が必要です。



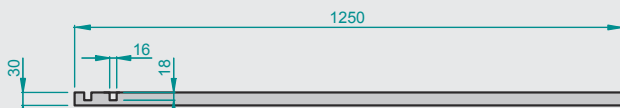
FLOOR-WH F 50-150



FLOOR-WH F 50-100

■ FLOOR-WH F

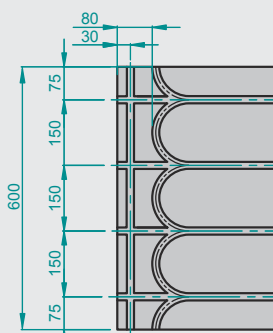
Dimensions in mm



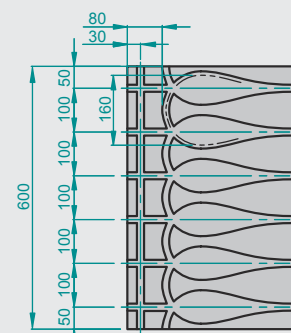
FLOOR-WH F 30-...



FLOOR-WH F 50-...



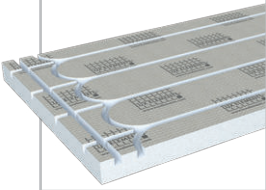

FLOOR-WH F 30/50-150




FLOOR-WH F 30/50-100

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-FLOOR

Packaging specifications see p. 139

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x THICKNESS	UNIT
	LFLOOR1000	FLOOR-WH F 30-150 , hard foam support element, with milled holes for the installation of underfloor heating pipes, laying distance 150 mm, pipe diameter 16 mm	1250 x 600 x 30 mm	m ²
	LFLOOR1001	FLOOR-WH F 50-150 , hard foam support element, with milled holes for the installation of underfloor heating pipes, laying distance 150 mm, pipe diameter 16 mm	1250 x 600 x 50 mm	m ²
	LFLOOR1002	FLOOR-WH F 30-100 , hard foam support element, with milled holes for the installation of underfloor heating pipes, laying distance 100 mm, pipe diameter 16 mm	1250 x 600 x 30 mm	m ²
	LFLOOR1003	FLOOR-WH F 50-100 , hard foam support element, with milled holes for the installation of underfloor heating pipes, laying distance 100 mm, pipe diameter 16 mm	1250 x 600 x 50 mm	m ²

 LUX ELEMENTSは、ELEMENT向けに個別仕様および特注製品を製作しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページを参照してください。

 ELEMENTに関する詳細情報はwww.luxelements.comで確認できます。データシート、施工説明書、試験証明書、追加カタログはDownloadsに、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

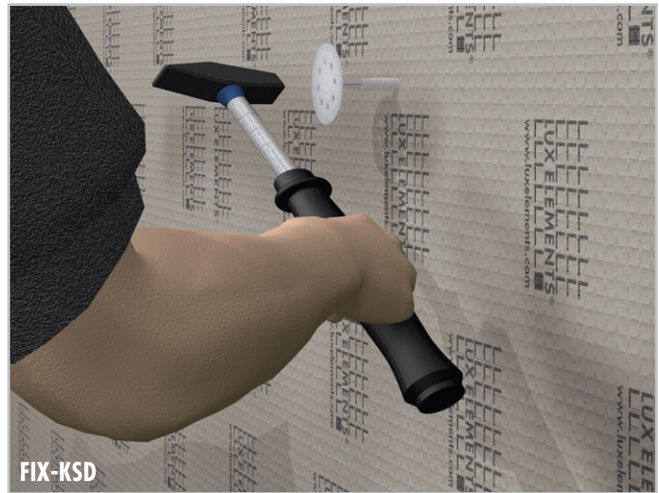
固定セットおよびアンカー

FIX

LUX ELEMENTS®硬質フォーム支持部材用の固定システムに対応した固定セットおよびアンカー

プラスチック製ハンマープラグ FIX-KSD

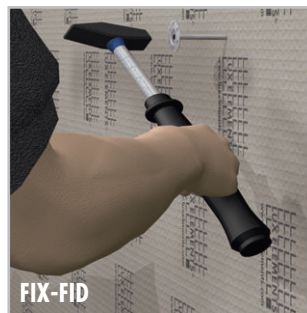
- LUX ELEMENTS®硬質フォーム支持部材を室内壁に固定するための製品
- 8 mmドリルで穿孔
- アンカーの有効埋込み深さ 30から50 mm



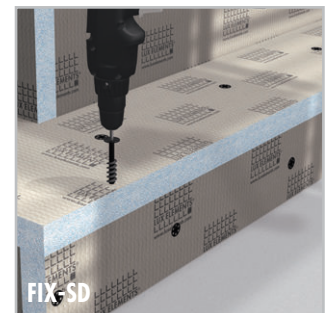
FIX-KSD

ハンマープラグ FIX-FID

- 8 mmドリルで穿孔
- アンカーの有効埋込み深さ 最小50 mm
- 注意 50 mmの拡張部が確実に固定されるためには、十分に堅固な下地が必要です



FIX-FID



FIX-SD

特殊スクリュープラグ FIX-SD

- LUX ELEMENTS®硬質フォーム支持部材同士を連結するための製品
- ビット形状 PH3 PH2 PR2
- 注意 低速かつ中トルクで使用してください

ネジおよびワッシャー固定セット FIX-HS/-SB

- 支持体への取付用



FIX-SB

硬質プラスチック製インサート FIX PRO-MAK

- 硬質フォームへの接着用
- ホースホルダーや金具などを安定して固定するための製品
- サイズ
 - 100 x 100 mm
 - 100 x 200 mm
 - 200 x 200 mm



FIX PRO-MAK

■ PRODUCT AND PACKAGING SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-FIX

Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMAT/ DIMENSIONS	CONTAINER / PACKAGING	WEIGHT / CONTAINER	CONTENTS INDIV. PACKAGING	UNIT
	LFIXZ1034	FIX-KSD 50, plastic hammer fix plug	50 mm length	bag	0,25 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1035	FIX-KSD 70, plastic hammer fix plug	70 mm length	bag	0,30 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1036	FIX-KSD 90, plastic hammer fix plug	90 mm length	bag	0,40 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ2032	FIX-FID 80, hammer fix plug	80 mm length	bag	0,15 kg	10 pieces	piece
	LFIXZ2101	FIX-FID 80, hammer fix plug	80 mm length	bag	0,70 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1103	FIX-FID 110, hammer fix plug	110 mm length	bag	0,21 kg	10 pieces	piece
	LFIXZ1102	FIX-FID 110, hammer fix plug	110 mm length	bag	1,10 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1104	FIX-FID 140, hammer fix plug	140 mm length	bag	1,70 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1110	FIX-SD 80, screw plug	80 mm length	bag	0,06 kg	10 pieces	piece
	LFIXZ1010	FIX-SD 80, screw plug	80 mm length	bag	0,34 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1130	FIX-SD 130, screw plug	130 mm length	bag	0,12 kg	10 pieces	piece
	LFIXZ1030	FIX-SD 130, screw plug	130 mm length	bag	0,70 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1111	FIX-HS 80S70, screw with washer for wooden substrate	screw: 80 mm length, washer: \varnothing 70 mm	bag	1,36 kg	50 sets	set
	LFIXZ1112	FIX-SB 45S35, fastening sets with screw and washer	screw: 45 mm length, washer: \varnothing 35 mm	bag	0,34 kg	50 sets	set
	LFIXZ1113	FIX-SB 80S35, fastening sets with screw and washer	screw: 80 mm length, washer: \varnothing 35 mm	bag	0,70 kg	50 sets	set
	LFIXZ1033	FIX-S 35, washer, galvanised	\varnothing 35 mm	bag	0,05 kg	10 pieces	piece
	LFIXZ1114	FIX-S 35, washer, galvanised	\varnothing 35 mm	bag	0,15 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1115	FIX-S 70, washer, galvanised	\varnothing 70 mm	bag	0,95 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1025	FIX-S 60, washer, stainless steel	\varnothing 60 mm	bag	0,50 kg	50 pieces	piece
	LFIXZ1200	FIX PRO-MAK 100/100, hard plastic insert for stabilising fastenings	100 x 100 x 8 mm	carton	0,10 kg	1 piece	piece
	LFIXZ1201	FIX PRO-MAK 100/200, hard plastic insert for stabilising fastenings	100 x 200 x 8 mm	carton	0,12 kg	1 piece	piece
	LFIXZ1202	FIX PRO-MAK 200/200, hard plastic insert for stabilising fastenings	200 x 200 x 8 mm	carton	0,15 kg	1 piece	piece



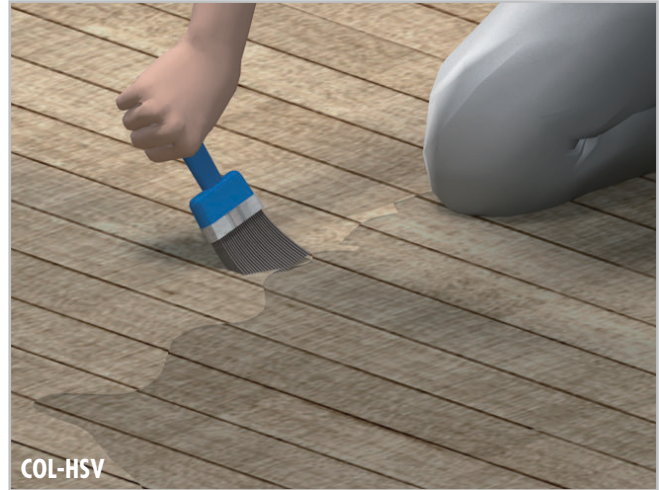
FIXに関する詳細情報はwww.luxelements.comで確認できます。
データシート、施工説明書、試験証明書、追加カタログはDownloadsに、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

接着剤

COL

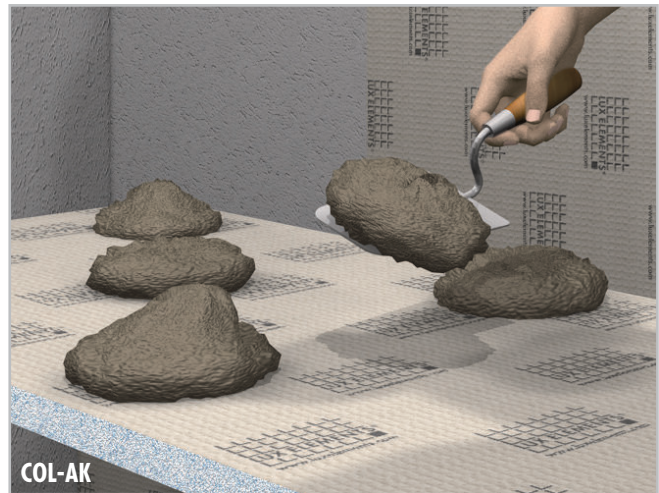
LUX ELEMENTS®硬質フォーム支持部材用のシステムに対応した接着剤およびプライマー
プライマー COL-HSV

- 溶剤を含まない分散系プライマー
- 例 木質下地用
- 吸水性下地の下塗り用
- 平滑でシールされた下地の前処理用プライマーとして使用可能
- 硫酸カルシウム系下地の防湿保護として使用可能



固定用接着剤- COL-AK

- プレミックス乾燥モルタル
- LUX ELEMENTS®硬質フォーム支持部材の取付、レベリング、接着用
- 高い安定性と速硬性を持ち、防水性を備えます
- EC指令2003/53/ECに準拠した低クロム酸仕様






取付用接着剤 - COL-MK

- 湿気硬化型の1成分接着剤で、シラン末端ポリマーをベースとする
- LUX ELEMENTSの硬質フォーム製支持パネル同士の接着および木材、木質系材料、各種金属、石材、セラミックスへの接着に適する
- 硬化後も弾性を保持し、応力を吸収する接着に適する
- 水分が存在する状態でも接着でき、シーリング機能を有する。ただし水中での使用は対象外とする
- 多様な下地材に対して優れた接着性を示す



■ PRODUCT AND PACKAGING SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-COL

Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	CONTAINER / PACKAGING	WEIGHT / CONTAINER	CONTENTS INDIV. PACKAGING	CONTENTS COLLEC. PACKAGING	UNIT
	LCOLZ1012	COL-HSV, dispersion-free primer	bottle	1 kg	1 kg		piece
	LCOLZ1003	COL-AK, fixing adhesive	bag	15 kg	15 kg		kg
	LCOLZ1004	COL-AK, fixing adhesive	euro pallet	960 kg		64 x 15 kg	kg
	LCOLZ1030	COL-MK, mounting adhesive	cartridge	0,5 kg	290 ml		piece
	LCOLZ1130	COL-MK, mounting adhesive	cardboard box	6 kg		12 x 290 ml	piece



COLに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



シーリングテープおよびシーリング材

DRY

LUX ELEMENTSの硬質フォーム製支持パネルと組み合わせて、防水下地を構成するためのシーリングテープ、フィルム、テープ用シーラーです

シーリングテープ - DRY-DB

- 極めて薄く、引裂きに強く、弾性を有し、かつ透湿性を備えた特殊不織布である
- DRY ASKシーリング材、DRY DFシーリングフィルム、またはシャワーベースと組み合わせて接合部の防水処理に使用する
- 壁と床の取り合い部、内コーナー、外コーナーに使用する

シーリングフィルム- DRY-DF

- 極めて薄く、引裂きに強い特殊不織布である
- 床または壁におけるフラットな代替防水処理に用いる
- 取り合い部およびコーナー部の防水を完成させるために、DRY DBシーリングテープおよびDRY ASKシーリング材と組み合わせて使用する

伸縮ゾーン用スリーブ - DRY-DBDZM

- 中央に伸縮ゾーンを備え、さまざまな外径の配管に対応する
- DRY ASKと併用して施工する

ELEMENT VK用シーリングテープ - DRY-DBV

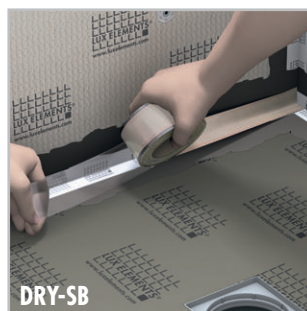
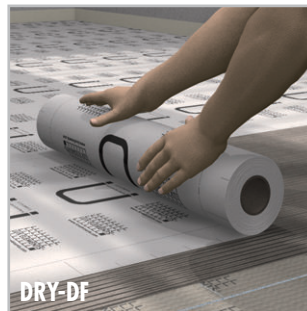
- 防湿性を有するシーリング機能を備える
- フリース裏打ち付きのELEMENT VKに使用し、例えば、パネル継ぎ目の防水処理に用いる
- 内コーナー用のDRY DBVIEおよび外コーナー用のDRY DBVAEの形状でも提供する

カット保護テープ - DRY-SB

- 自己粘着式で、エッジが固定された二重織り構造の耐切創テープである
- 恒久的に弾性を有する目地材 例えばシリコーン を更新する際に、シーリング部を保護するために使用する

シーリングフィルター - DRY-ASK

- 1成分型で、水不透過性、ひび割れ追従性および柔軟性を備えたシーリング材である
- LUX ELEMENTSの硬質フォーム製支持パネルにおける大面積の防水処理に使用する



■ PRODUCT AND PACKAGING SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-DRY

Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMAT / DIMENSIONS	CONTAINER / PACKAGING	WEIGHT / CONTAINER	CONTENTS INDIV. PACKAGING	UNIT
	LDRYZ1151	DRY-DB*, sealing tape	100 mm	roll	0,15 kg	5 m	m
	LDRYZ2001	DRY-DB*, sealing tape	100 mm	roll	0,4 kg	10 m	m
	LDRYZ2002	DRY-DB*, sealing tape	100 mm	roll	2,0 kg	50 m	m
	LDRYZ2014	DRY-DF*, sealing film	1000 mm	roll	4,2 kg	10 m	m
	LDRYZ2013	DRY-DF*, sealing film	1000 mm	roll	10,7 kg	30 m	m
	LDRYZ2103	DRY-DBIE*, sealing tape for inner corners		bag	0,045 kg	1 piece	piece
	LDRYZ2104	DRY-DBAE*, sealing tape for outer corners		bag	0,045 kg	1 piece	piece
	LDRYZ2105.L	DRY-DBIE LINE L*, sealing tape for inner corners, left, for TUB-LINE with one-sided gradient		bag	0,03 kg	1 piece	piece
	LDRYZ2105.R	DRY-DBIE LINE R*, sealing tape for inner corners, right, for TUB-LINE with one-sided gradient		bag	0,03 kg	1 piece	piece
	LDRYZ2206	DRY-DBWM*, Sealing sleeve for pipe openings	120/120 mm	bag	0,1 kg	4 pieces	piece
	LDRYZ2215	DRY-DBDZM 120*, expansion zone sleeve	120/120/25/8 mm	bag	0,12 kg	1 piece	piece
	LDRYZ2216	DRY-DBDZM 150*, expansion zone sleeve	150/150/60/20 mm	bag	0,14 kg	1 piece	piece
	LDRYZ3002	DRY-DBV*, sealing tape for ELEMENT-VK	120 mm	roll	0,5 kg	10 m	m
	LDRYZ3001	DRY-DBV*, sealing tape for ELEMENT-VK	120 mm	roll	1,5 kg	30 m	m
	LDRYZ3101	DRY-DBVIE*, sealing tape for ELEMENT-VK, inner corners		bag	0,043 kg	1 piece	piece
	LDRYZ3102	DRY-DBVAE*, sealing tape for ELEMENT-VK, outer corners		bag	0,043 kg	1 piece	piece
	LDRYZ4001	DRY-SB, cut protection tape	10 m	roll	0,4 kg	1 piece	m
	LDRYZ1016	DRY-ASK*, sealing filler		bag	3,5 kg		kg
	LDRYZ1015	DRY-ASK*, sealing filler		bag	15 kg		kg



DRYに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

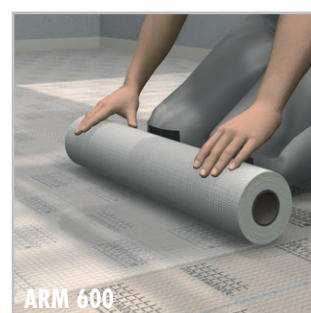
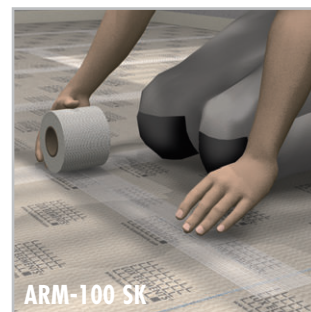
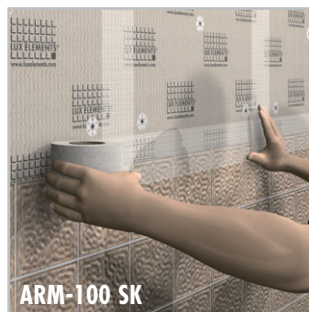
補強用ファブリック

ARM

LUX ELEMENTSの硬質フォーム製支持パネルと組み合わせて使用する補強用ファブリックです

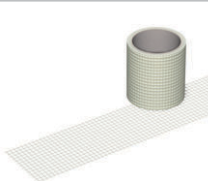

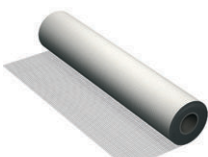
適用範囲：

- パネル継ぎ目
- 取り合い部
- 表面
- コーナー部



■ PRODUCT AND PACKAGING SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-ARM

Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMAT/ DIMENSIONS	CONTAINER / PACKAGING	WEIGHT / CONTAINER	CONTENTS INDIV. PACKAGING	UNIT
	LARMZ1006	ARM-100 SK , reinforcement for transitions *	100 mm	roll	0,1 kg	10 m	m
	LARMZ1007	ARM-100 SK , reinforcement for transitions *	100 mm	roll	0,2 kg	20 m	m
	LARMZ1001	ARM-100 SK , reinforcement for transitions *	100 mm	roll	0,5 kg	90 m	m
	LARMZ1002	ARM-150 SK , reinforcement for corners *	150 mm	roll	1,0 kg	50 m	m
	LARMZ1012	ARM-600 , reinforcement for surfaces	600 mm	roll	0,2 kg	2,5 m	m
	LARMZ1004	ARM-600 , reinforcement for surfaces	600 mm	roll	1,5 kg	20 m	m

* self-adhesive design



ARMに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

施工補助部材

MONT

LUX ELEMENTSの硬質フォーム製支持パネルと組み合わせて使用する施工補助部材です

MONT-UNI and -H

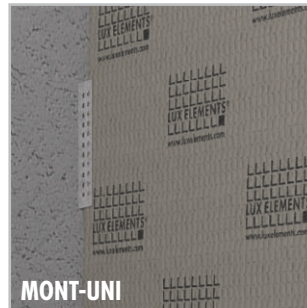
- LUX ELEMENTSの硬質フォーム製支持パネル同士の接合に使用する
- 壁または床への固定に使用する
- 壁の延長構造の構築に使用する

MONT-TOPFIX

- バスタブの外装パネルの調整に使用する（参照 TOP 34ページ）

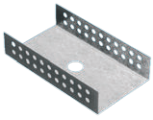
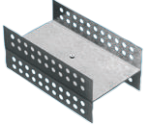


MONT-TOPREV

- 点検口の設置に使用する（参照 TOP 36ページ）



■ PRODUCT AND PACKAGING SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-MONT

Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	CONTAINER / PACKAGING	WEIGHT / CONTAINER	CONTENTS INDIV, PACKAGING	UNIT
	LMONZ1117	MONT-UNI 50 , U-shape mounting aid	bag	0,35 kg	4 pieces	piece
	LMONZ1110	MONT-UNI 80 , U-shape mounting aid	bag	0,42 kg	4 pieces	piece
	LMONZ1108	MONT-H 50 , mounting aid for connecting two elements	bag	0,68 kg	4 pieces	piece
	LMONZ1113	MONT-H 80 , mounting aid for connecting two elements	bag	0,92 kg	4 pieces	piece
	LMONZ1015	MONT-TOPFIX , adjustable foot for bath surrounds	bag	0,28 kg	6 pieces	piece
	LMONZ1009	MONT-TOPREV , mounting aid for maintenance openings for bath tubs consisting of 2 parts for top and bottom	bag	0,25 kg	1 set	set



MONTに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

LUX ELEMENTS – 浴室およびシャワー用システム

浴室デザイン

ここでは、浴室施工の補完として使用するLUX ELEMENTSのすべてのバスルーム向け製品を掲載しています 10ページ以降をご参照ください。

設備配管用やバスタブ用の外装パネルから、洗面台、バスタブ用施工キット、ニッチ、ベンチシート、間仕切り壁といった個別部材に至るまで、すべての製品はデザイン要素であると同時に、タイル、パネル、左官仕上げのための下地としても機能します。



Bathroom design – Content



設備用外装パネル

配管用外装パネル – TEC-KA / TEC-U	32
プレウォール式設備架台の外装パネル – TEC-VWD	32



浴室周辺

長方形の標準バスタブ用のバスタブ周囲パネル – TOP-TR	34
取り外し可能なワールプール用外装パネル – TOP-WP	38



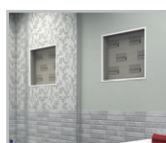
洗面台

洗面台 – LAVADO-FLOAT	40
--------------------------	----



バスタブ

バスタブ – RELAX-BW	42
-----------------------	----



ニッチ

ニッチ – RELAX-NI	44
----------------------	----



ベンチ

ベンチ – RELAX-BA	46
----------------------	----



シャワー用間仕切り壁

シャワー用間仕切り壁 – RELAX-TW	56
-----------------------------	----



配管用外装パネル

TEC-KA / TEC-U

- 配線管、配管、根太、桁、梁および柱の外装に使用する
- コーナー部および直線面への施工に対応する



プレウォール式設備架台の外装パネル

TEC-VWD-PS

- 1250 x 600 x 20 mmのプレファブ部材
- 4個の開口穴付き

TEC-VWD-E

- 1250 x 1200 x 20 mmの部材
- 開口穴なし
- VWD PS/P/PVの追加仕様として用いる

TEC-VWD-P

- 1250 x 1200 x 20 mmのプレファブ部材
- 4個の開口穴付き



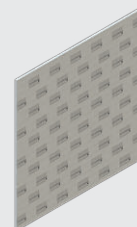
TEC-VWD-PV

- 1250 x 1200 x 20 mmのプレファブ部材
- 4個の開口穴付き
- 裏面に補強パネルを組み込んでいる
- 荷重分散機能を持たない天板仕上げに適する
- 表面側は継ぎ目のない一体構造

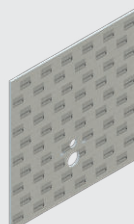
■ Cladding of pre-wall installation systems



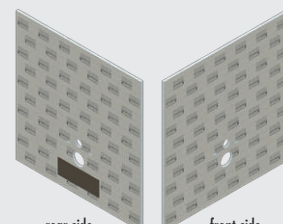
TEC-VWD-PS – 1250 x 600 x 20 mm



TEC-VWD-E – 1250 x 1200 x 20 mm



TEC-VWD-P – 1250 x 1200 x 20 mm

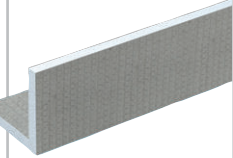
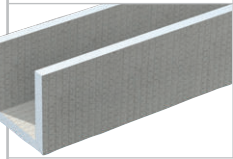

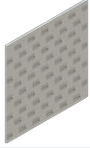




TEC-VWD-PV – 1250 x 1200 x 20 mm

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TEC

Packaging specifications see p. 139 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS a x b x LENGTH x THICKNESS	UNIT
			
TEC-KA BS			
			
TEC-U BS			

Pipe cladding elements			a x b x length x thickness	
	LTECX1001	TEC-KA 15 BS*, angular pipe cladding element, coated on both sides	150 x 150 x 2500 x 20 mm	piece
	LTECX1002	TEC-KA 20 BS*, angular pipe cladding element, coated on both sides	200 x 200 x 2500 x 20 mm	piece
	LTECX1003	TEC-KA 30 BS*, angular pipe cladding element, coated on both sides	300 x 300 x 2500 x 20 mm	piece
	LTECX1004	TEC-KA 40 BS*, angular pipe cladding element, coated on both sides	200 x 400 x 2500 x 20 mm	piece
	LTECX1010	TEC-U 20 BS*, U-shaped pipe cladding element, straight, coated both sides	400 x 200 x 2500 x 20 mm	piece
Cladding of pre-wall installation systems			length x width x thickness	
	LTECX5003	TEC-VWD-PS, prefabricated element made of hard foam support material for cladding of pre-wall installation systems with 4 holes	1250 x 600 x 20 mm	piece
	LTECX5004	TEC-VWD-E, element made of hard foam support material for cladding of pre-wall installation systems without holes	1250 x 1200 x 20 mm	piece
	LTECX5002	TEC-VWD-P, prefabricated element made of hard foam support material for cladding of pre-wall installation systems with 4 holes	1250 x 1200 x 20 mm	piece
	LTECX5005	TEC-VWD-PV, prefabricated element made of hard foam support material for cladding of pre-wall installation systems with 4 holes, with reinforcing panel installed on rear side	1250 x 1200 x 20 mm	piece



LUX ELEMENTSは、TEC向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



TECに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

長方形の標準バスタブ用の バスタブ周囲パネル

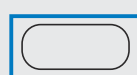
TOP-TR...

- 標準バスタブ用の外装パネル
- 3種類のデザインバリエーションをご用意
- 滑らかでフラットな外装仕上げ用の周囲パネル TOP TRS
- 足元用ボード付きの周囲パネル TOP TRU
- 縁付きの周囲パネル TOP TRV
- バスタブ外装パネルの調整用としてMONT TOPFIXが付属
- TOP TRU用の照明、点検オプションおよび施工補助部材については36ページを参照

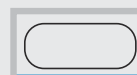


■ Installation situations

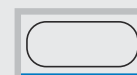
For the three design variants the following installation positions are possible:



Free-standing



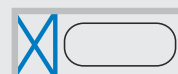
Niche installation



Corner installation



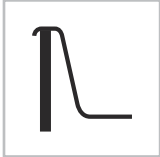
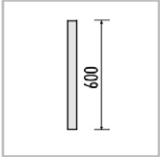
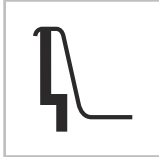
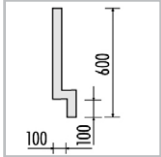
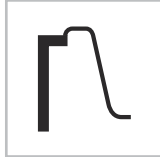
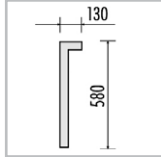
3-sided installation

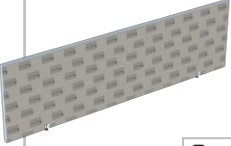

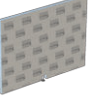
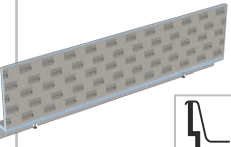
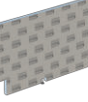
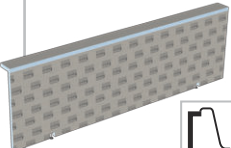
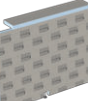


Installation with shelf


■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TOP**

Packaging specifications see p. 139 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x THICKNESS	UNIT
			
TOP-TRS		TOP-TRU	
			
		TOP-TRV	

	LTOPE1002	TOP-TRS 1685 S , surround for bath tubs up to 1700 mm	1685 x 600 x 30 mm	piece
	LTOPE1004	TOP-TRS 1785 S , surround for bath tubs up to 1800 mm	1785 x 600 x 30 mm	piece
	LTOPE1054	TOP-TRS 1860 S , surround for bath tubs up to 1900 mm	1860 x 600 x 30 mm	piece
	LTOPE1006	TOP-TRS 2100 S , surround for bath tubs up to 2100 mm or tubs with foot-end shelving	2100 x 600 x 30 mm	piece
	LTOPE1010	TOP-TRS 800 S , surround for bath tub head end	800 x 600 x 30 mm	piece
	LTOPE1055	TOP-TRS 900 S , surround for bath tub head end	900 x 600 x 30 mm	piece
	LTOPE1017	TOP-TRU 2100 S , surround with footboard for bath tubs up to 2100 mm or bath tubs with foot-end shelving	2100 x 600 x 30 mm	piece
		LTOPE1021	TOP-TRU 900 S , surround for bath tub head end	900 x 600 x 30 mm
	LTOPE1023	TOP-TRV 2100 S , surround with ledge for bath tubs up to 2100 mm	2100 x 580 x 30 mm	piece
		LTOPE1029	TOP-TRV 900 li S , surround with ledge for left hand bath tub head end	900 x 580 x 30 mm
LTOPE1031		TOP-TRV 900 re S , surround with ledge for right hand bath tub head end	900 x 580 x 30 mm	piece

Please note: Bath tub surrounds for standard rectangular tubs are not available as kits. Depending on the installation situation as many as 4 elements are needed.

 **LUX ELEMENTS**は、TOP向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 TOPに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

浴室周辺のライト TOP-TRU

TOP-TRU LI-WW 2100

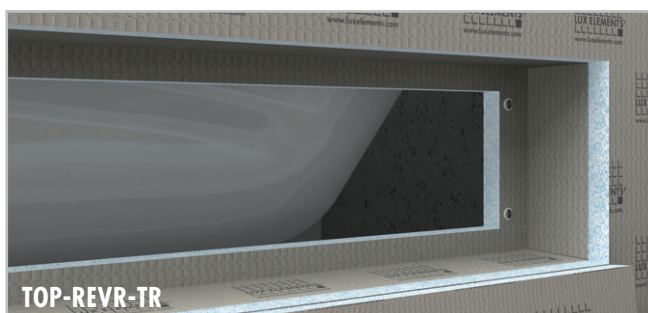
- TOP-TRU 2100 S用のライトロープセット



点検オプションおよび施工補助部材

TOP-REVR

- TRVデザイン仕様において、ヘッド側および長手側にオーダーメイドの点検口を設置
- タイル割りに合わせて任意の寸法に対応
- マグネット式開閉により、迅速な開閉が可能



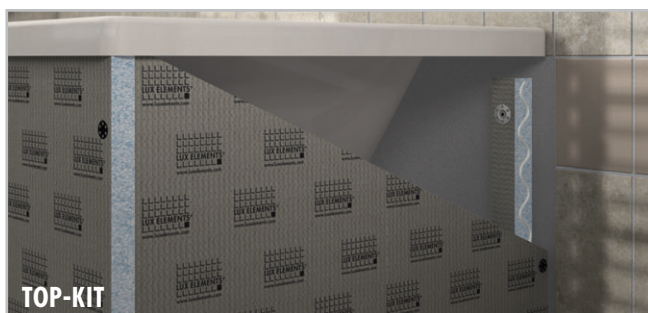
MONT-TOPREV

- タイル割りに合わせて任意寸法の点検口を設置するための固定プロファイル
- 施工が簡単で、迅速かつ柔軟に対応



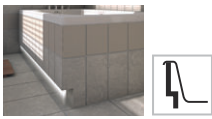
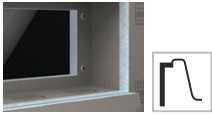


TOP-KIT

- バスタブ外装パネル用の施工アクセサリ一式



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TOP

Packaging specifications see p. 139 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	UNIT
	LTOPELL1017	TOP-TRU LI-WW 2100 , LED light rope warm white, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, for TOP-TRU 2100 S, incl. power supply unit	set
	LTOPE1051	TOP-REVR-TR , recessed, removable maintenance opening integrated into the front or side wall, for all TRV model design variants, made to measure	piece
	LMONZ1009	MONT-TOPREV , mounting aid for maintenance openings for bath tubs consisting of 2 parts for top and bottom	set
	LTOPE1053	TOP-KIT , mounting kit for cladding elements: 2 rabbets made of hard foam support element 350 x 50 x 50 mm, 4 pieces FIX-FID 110, 8 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK	kit



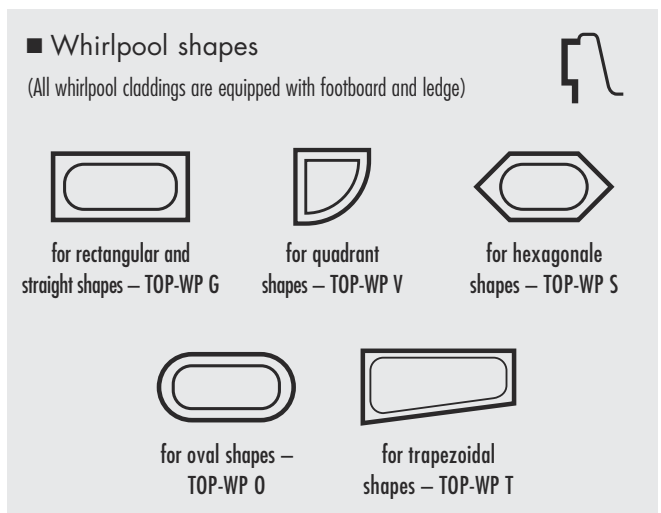
LUX ELEMENTSは、TOP向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



TOPに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

取り外し可能な whirlpool 用外装パネル TOP-WP...

- フットボードおよび縁部を備え
- 金属製プラグ接合により取り付け
- 円形形状の場合はマグネットによって追加固定
- メンテナンスおよび修理のために容易に取り外し可能
- オーダーメイド対応可能



コーナー設置用プラットフォーム – TOP-WP P

- whirlpool 用外装パネル TOP WP S 1900 に適合
- whirlpool 槽背面の空間を埋めるために使用
- 棚としての使用にも適合

LED ライト – TOP-WP LI

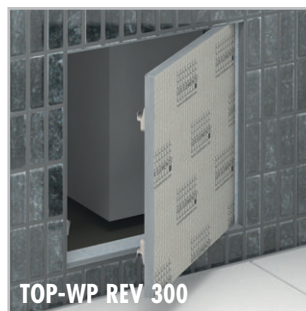
- 暖色系の LED ライトローブ
- 各 whirlpool 外装パネルに合わせたオーダーメイド仕様

点検口 – TOP-WP REV 300

- whirlpool 用外装パネルに対応した適切な切削加工を施した状態で、別部材として供給

施工補助部材 – TOP-KIT-WP


- whirlpool 用外装パネルの施工アクセサリ一式



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TOP

Packaging specifications on request · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x THICKNESS	UNIT
TOP-WP , whirlpool cladding with footboard, ledge and removable			
 LTOPE11001	TOP-WP G 1900 , whirlpool cladding 1x long side, for rectangular and straight shapes, tub length up to 1900 mm, tub width up to 900 mm	made to measure	set
LTOPE11002	TOP-WP G 1900/900 , whirlpool cladding 1x head- and 1x long side, for rectangular and straight shapes, tub length up to 1900 mm, tub width up to 900 mm	made to measure	set
LTOPE12001	TOP-WP V 1500 , whirlpool cladding 1x quadrant side, for quadrant shapes, tub length and width up to 1500 mm	made to measure	set
LTOPE13001	TOP-WP S 1900 , whirlpool cladding 2x head- and 1x long side, for hexagonal shapes, tub length up to 1900 mm, tub width up to 900 mm	made to measure	set
LTOPE14001	TOP-WP O 1900/900 , whirlpool cladding 1x oval side and 1x long side, for oval shapes, tub length up to 1900 mm, tub width up to 900 mm	made to measure	set
LTOPE15001	TOP-WP T 1900/900 , whirlpool cladding 1x head- and 1x long side, for trapezoidal shapes, tub length up to 1900 mm, tub width up to 900 mm	made to measure	set
Platform for corner installation			
 LTOPE13002	TOP-WP P , Platform for corner installation, for whirlpool cladding TOP-WP S 1900, for compensation of the cavity behind the whirlpool tub	made to measure	set
TOP-WP LI-WW , LED light rope warm white, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, incl. power supply unit			
 LTOPE11011	TOP-WP LI-WW G 1900 , for whirlpool cladding TOP-WP G 1900	made to measure	set
LTOPE11012	TOP-WP LI-WW G 1900/900 , for whirlpool cladding TOP-WP G 1900/900	made to measure	set
LTOPE12011	TOP-WP LI-WW V 1500 , for whirlpool cladding TOP-WP V 1500	made to measure	set
LTOPE13011	TOP-WP LI-WW S 1900 , for whirlpool cladding TOP-WP S 1900	made to measure	set
LTOPE14011	TOP-WP LI-WW O 1900/900 , for whirlpool cladding TOP-WP O 1900/900	made to measure	set
LTOPE15011	TOP-WP LI-WW T 1900/900 , for whirlpool cladding TOP-WP T 1900/900	made to measure	set
Maintenance opening / mounting kit			
 LTOPE16000	TOP-WP REV 300 , maintenance opening, supplied loose, incl. appropriate milling in the whirlpool cladding and fillers for covering thicknesses of 2 or 12 mm	300 x 300 mm	surcharge
 LTOPE10005	TOP-KIT WP , mounting kit for whirlpool claddings: 10 pieces FIX-FID 110, 20 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK		kit

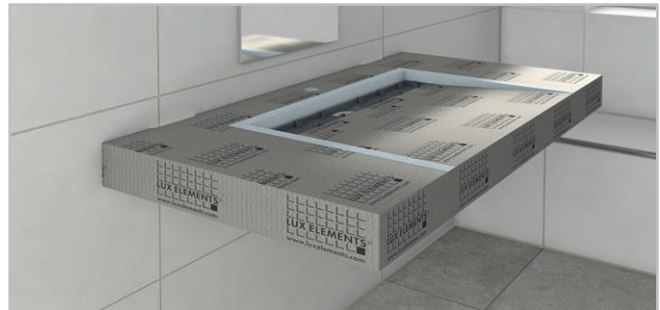
 LUX ELEMENTSは、TOP向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 TOPに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

洗面台

LAVADO-FLOAT

- ステンレス製ブラケットによる安定した吊り支持構造
- 側面の切り詰め加工が可
- 組積造の壁およびスタッドフレーム構造への設置が可能
- チャンネル排水付き仕様では、リバーシブル構造のカバーレールにより2通りのデザインが選択可
- バリアフリー対応で、洗面台下に足を入れられる構造
- 標準サイズおよびオーダーメイド仕様に対応
- オプションとして、洗面台下面の長辺を間接照明するためのライトロープを用意（41ページ参照）



■ System components – LAVADO-FLOAT G

Stainless steel brackets – 450 mm long

Washstand panel – hard foam support material, even



Mounting adhesive –
1 cartridge COL-MK
290 ml (see p. 22)



■ System components – LAVADO-FLOAT L

Cover rail – brushed stainless steel, tileable on the rear side

Tiling aid – brushed stainless steel, for clean tiling

Height adapter – separately provided, can be cut as required

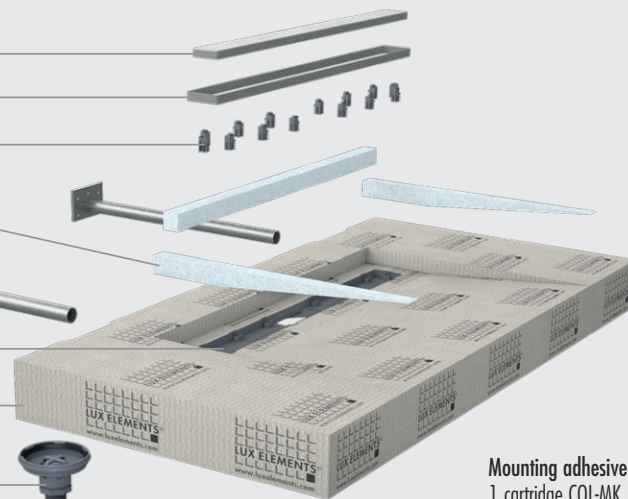
Fillers – for flush tiling up to the edge of the channel

Stainless steel brackets – 450 mm long

Channel drain with click system –
for the firm connection with separate drain support

Washstand panel – hard foam support material, with sloping recess

Drain support – clip-on technique, for drain pipe 1 1/4"

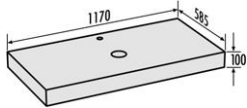




Mounting adhesive –
1 cartridge COL-MK
290 ml (see p. 22)



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-LAVADO

Packaging specifications see p. 140

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS WIDTH x DEPTH x HEIGHT	UNIT	
 				
LAVADO-FLOAT G		LAVADO-FLOAT L		
Washstand even				
	LAVADO-FLOAT G , washstand, even, without recess, incl. 1 cartridge COL-MK and stainless steel brackets 450 mm in length			
	LLAVE5001	LAVADO-FLOAT G , as set for single washing facility, incl. 2 stainless steel brackets 450 mm in length, standard format	1170 x 585 x 100 mm	set
	LLAVE5101	LAVADO-FLOAT ONE G , as set for single washing facility, incl. 2 stainless steel brackets 450 mm in length, made to measure	max. width 1500 mm, max. depth 585 mm, height 100 mm	set
	LLAVE5201	LAVADO-FLOAT TWO G , as a set for double washing facility, incl. 3 stainless steel brackets 450 mm in length, made to measure	max. width 2400 mm, max. depth 585 mm, height 100 mm	set
Washstand with channel drain				
	LAVADO-FLOAT L , washstand, with sloping recess, with channel drain 70 x 650 mm, integrated in hard foam support material, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, height adjustable with height adapter from 5 – 17 mm, incl. fillers for tiling up to the edge of the channel, incl. clip-on drainage adapter for drain pipe 1 ¼", incl. 1 cartridge COL-MK and stainless steel brackets 450 mm in length			
	LLAVE5005	LAVADO-FLOAT L , as set for single washing facility, incl. 2 stainless steel brackets 450 mm in length standard format	1170 x 585 x 100 mm	set
	LLAVE5105	LAVADO-FLOAT ONE L , as set for single washing facility, incl. 2 stainless steel brackets 450 mm in length, made to measure	max. width 1500 mm, max. depth 585 mm, height 100 mm	set
	LLAVE5205	LAVADO-FLOAT TWO L , as a set for double washing facility, incl. 3 stainless steel brackets 450 mm in length, made to measure	max. width 2400 mm, max. depth 585 mm, height 100 mm	set
Light				
	LAVADO-FLOAT LI-WW , LED light rope warm white, for the indirect lighting of the long side underneath the washstand, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, incl. power supply unit			
	LLAVE5011	LAVADO-FLOAT LI-WW 1170 , for LAVADO-FLOAT G and L, standard format	length 1100 mm	set
	LLAVE5111	LAVADO-FLOAT LI-WW ONE , for LAVADO-FLOAT ONE, made to measure	max. length 1430 mm	set
	LLAVE5211	LAVADO-FLOAT LI-WW TWO , for LAVADO-FLOAT TWO, made to measure	max. length 2330 mm	set

 LUX ELEMENTSは、LAVADO向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 LAVADOに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

バスタブ

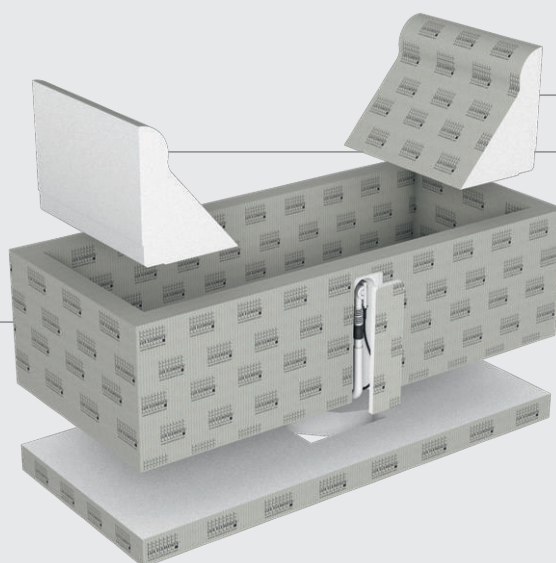
RELAX-BW

- タイル仕上げ可能なバスタブ用施工キット
- 排水およびオーバーフロー金具を含む
- 2種類のサイズバリエーションを用意
- オプションとして、ヘッドレストなどのビルトイン部材を追加可能



■ インレイ部材

ヘッドレストおよびトライアングルの2種類のインレイ部材は、片側または両側に設置することができます。



RELAX-BW EK





or



RELAX-BW ED

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-BW

Packaging specifications on request

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	LREL3001	RELAX-BW 1800–2000, bath tub construction kit, tileable, incl. drain and overflow fitting and base element	1800–2000 x 800 x 600 mm	piece
	LREL3002	RELAX-BW 2001–2200, bath tub construction kit, tileable, incl. drain and overflow fitting and base element	2001–2200 x 800 x 600 mm	piece
	LREL3101	RELAX-BW EK, bath tub mounting part suitable for both tub sides, 'head rest' design	357 x 630 x 455 mm	piece
	LREL3102	RELAX-BW ED, bath tub mounting part suitable for both tub sides, 'triangle' design	300 x 630 x 455 mm	piece
	LREL3901	RELAX-KIT BW, mounting kit for RELAX-BW: 22 kg DRY-ASK (1x 15 kg + 2x 3,5 kg), 10 m DRY-DB, 4 pieces DRY-DBIE, 2 cartridges COL-MK, 10 m ARM-100 SK, 25 kg COL-AK		Kit



LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



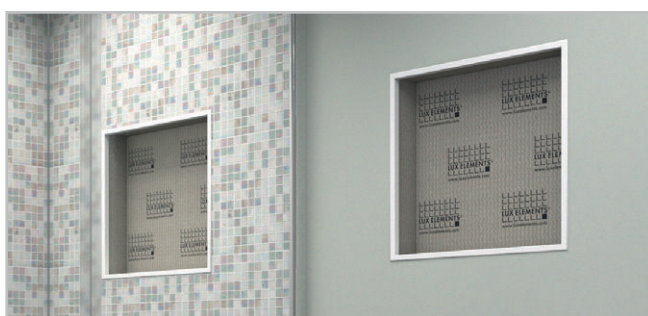
RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



ニッチ

RELAX-NI

- 棚付きまたは棚なしのプレファブニッチ
- シャワーおよびバスルームにおいて省スペースで収納
- デザイン性と機能性を1つの製品に統合
- 複数のサイズを用意
- 縦向きまたは横向きに設置が可能
- ELEMENT構造パネルと最適に組み合わせ可能
- 対応する照明技術をオプションで用意
 (45ページ参照)



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-NI

Packaging specifications see p. 140 · * standard-compliant according to DIN 18534

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
<p style="text-align: center;"> RELAX-NI-M RELAX-NI-L RELAX-NI-XL </p>				
	LREL8201	RELAX-NI-M* , prefabricated niche made of hard foam support material	406 x 406 x 89 mm	piece
	LREL8202	RELAX-NI-L* , prefabricated niche made of hard foam support material, including 1 loose shelf	559 x 406 x 89 mm	piece
	LREL8203	RELAX-NI-XL* , prefabricated niche made of hard foam support material, including 2 loose shelves	1070 x 406 x 89 mm	piece
	RELAX-NI LI-WW , LED light rope warm white, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, incl. power supply unit			
	LREL8211	RELAX-NI LI-WW 300 , for RELAX-NI-M, L and XL (vertical installation)	length 300 mm	set
	LREL8212	RELAX-NI LI-WW 450 , for RELAX-NI-L (horizontal installation)	length 450 mm	set
	LREL8213	RELAX-NI LI-WW 950 , for RELAX-NI-XL (horizontal installation)	length 950 mm	set

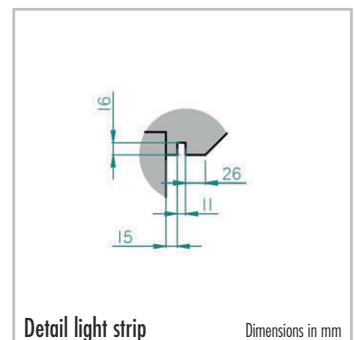
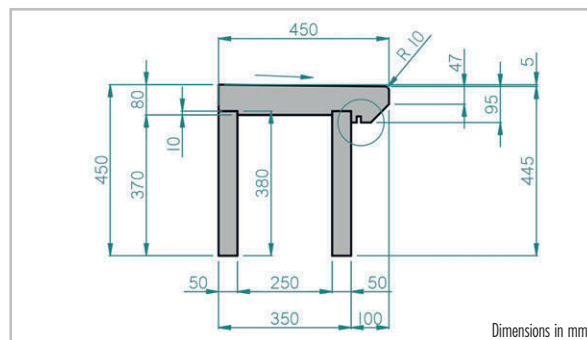
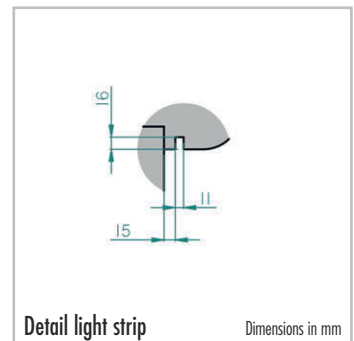
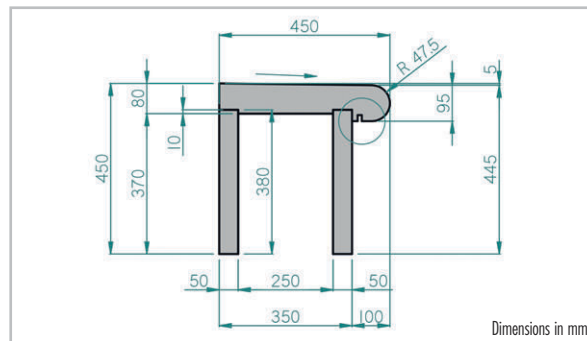
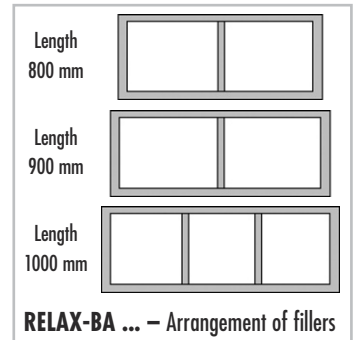
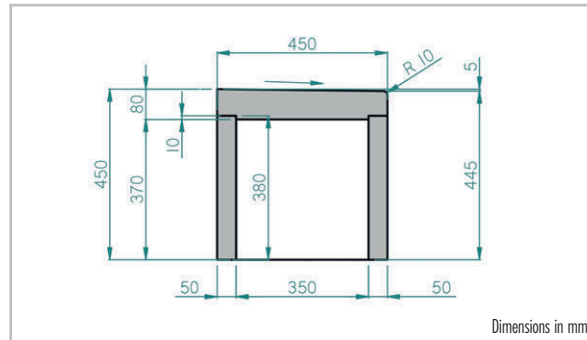
LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

ベンチ

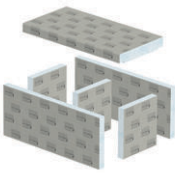
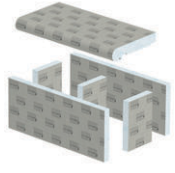
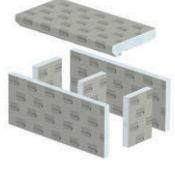
RELAX-BA


- 浴室およびシャワーエリア用のプレファブベンチシートを施工キットとして提供
- 壁前設置用として使用
- SOLO、SHAPE、SIZEの3種類のベンチ形状から選択
- バスタブ代替シャワーTUB BOLに適合する3種類の長さを用意（58ページ参照）
- オプションとして以下を用意する（50ページ参照）
 - 2種類のデザインから選べる背もたれ
 - 工場組み込みのシートヒーター
 - SHAPEおよびSIZE用のライトロープ



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

Packaging specifications see p. 140

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
Bench form SOLO				
	LREL8500	RELAX-BA SOLO 800, bench form SOLO, straight, 800 mm long, as building kit	800 x 450 x 450 mm	set
	LREL8501	RELAX-BA SOLO 900, bench form SOLO, straight, 900 mm long, as building kit	900 x 450 x 450 mm	set
	LREL8502	RELAX-BA SOLO 1000, bench form SOLO, straight, 1000 mm long, as building kit	1000 x 450 x 450 mm	set
Bench form SHAPE				
	LREL8503	RELAX-BA SHAPE 800, bench form SHAPE, straight, 800 mm long, as building kit	800 x 450 x 450 mm	set
	LREL8504	RELAX-BA SHAPE 900, bench form SHAPE, straight, 900 mm long, as building kit	900 x 450 x 450 mm	set
	LREL8505	RELAX-BA SHAPE 1000, bench form SHAPE, straight, 1000 mm long, as building kit	1000 x 450 x 450 mm	set
Bench form SIZE				
	LREL8506	RELAX-BA SIZE 800, bench form SIZE, straight, 800 mm long, as building kit	800 x 450 x 450 mm	set
	LREL8507	RELAX-BA SIZE 900, bench form SIZE, straight, 900 mm long, as building kit	900 x 450 x 450 mm	set
	LREL8508	RELAX-BA SIZE 1000, bench form SIZE, straight, 1000 mm long, as building kit	1000 x 450 x 450 mm	set

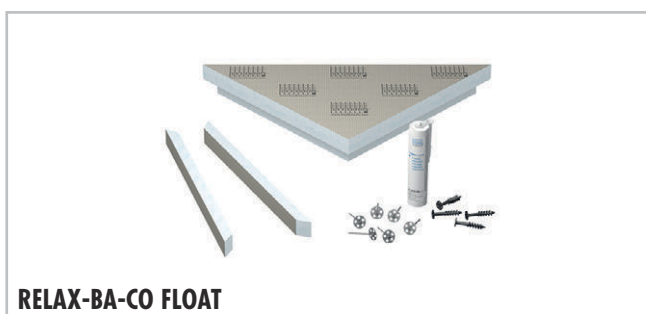
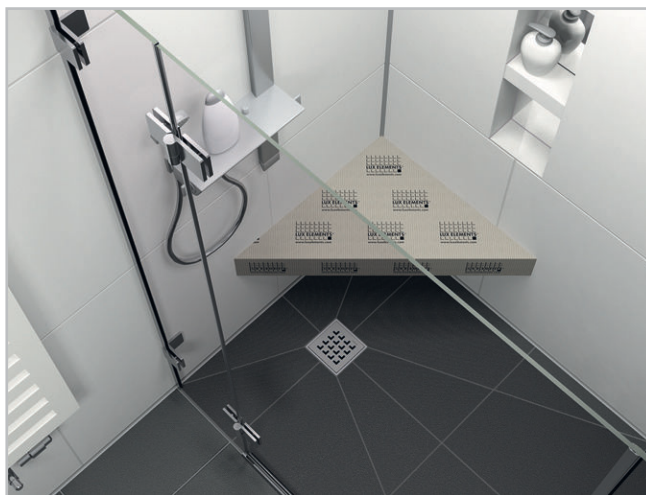
 LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

ベンチ

RELAX-BA-CO FLOAT

- 浴室およびシャワーエリア用のプレファブベンチシート
- コーナー設置用として使用
- 2種類のサイズから選択可能
- フローティングデザインを採用
- 施工用アクセサリー込み

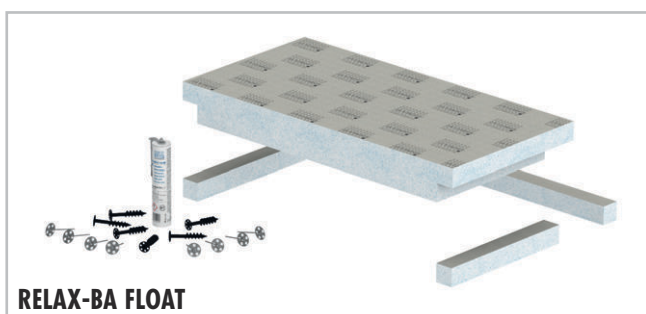


RELAX-BA-CO FLOAT

ベンチ

RELAX-BA FLOAT

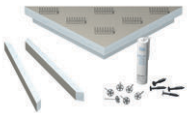
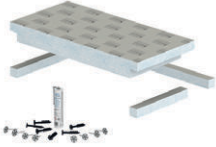
- 浴室およびシャワーエリア用のプレファブベンチシート
- ニッチ内への設置に使用
- 3種類の長さから選択可能
- フローティングデザインを採用
- 施工用アクセサリー込み
- オプションとして、工場組み込みのシートヒーターを選択可能（50ページ参照）



RELAX-BA FLOAT

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

Packaging specifications see p. 140

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
Bench form CORNER FLOAT				
	LREL8001	RELAX-BA-CO FLOAT S , bench form CORNER FLOAT S, floating, including mounting kit consisting of: 6 pieces FIX-SB 80S35, 4 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK	610 x 430 x 100 mm	piece
	LREL8002	RELAX-BA-CO FLOAT L , bench form CORNER FLOAT L, floating, including mounting kit consisting of: 6 pieces FIX-SB 80S35, 4 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK	849 x 600 x 100 mm	piece
Bench form FLOAT				
	LREL8509	RELAX-BA FLOAT 800 , bench form FLOAT, floating, as building kit, including mounting kit consisting of: 8 pieces FIX-SB 80S35, 6 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK	800 x 450 x 100 mm	set
	LREL8510	RELAX-BA FLOAT 900 , bench form FLOAT, floating, as building kit, including mounting kit consisting of: 8 pieces FIX-SB 80S35, 6 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK	900 x 450 x 100 mm	set
	LREL8511	RELAX-BA FLOAT 1000 , bench form FLOAT, floating, as building kit, including mounting kit consisting of: 8 pieces FIX-SB 80S35, 6 pieces FIX-SD 80, 1 cartridge COL-MK	1000 x 450 x 100 mm	set



LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

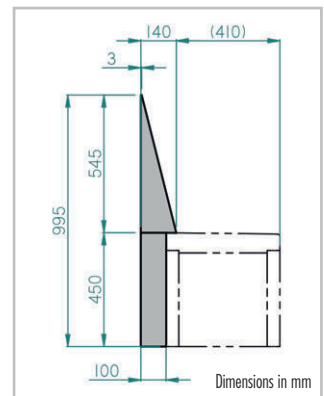
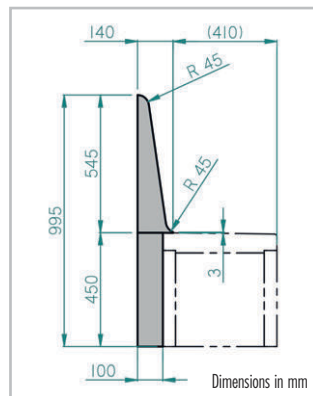
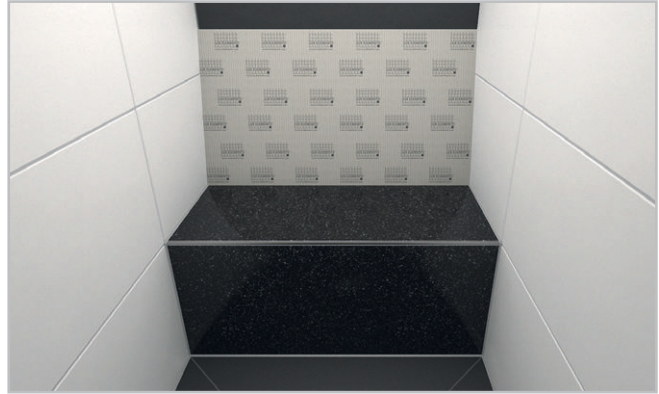


RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

バックレスト

RELAX-BA-L

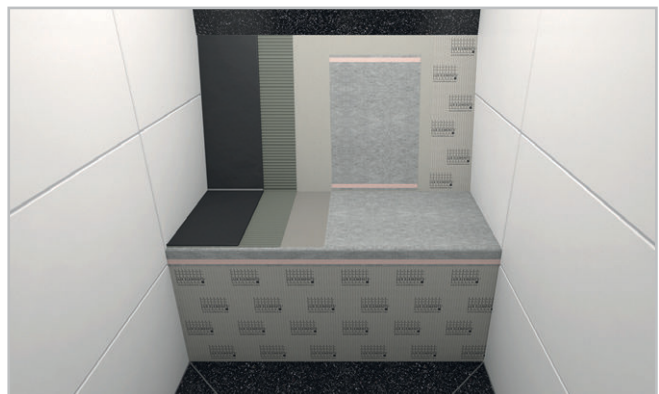
- 2分割構成の背もたれで、2種類のデザインバリエーションを用意する
 - 丸みのある表面形状のRELAX-BA-L R
 - フラットな表面形状のRELAX-BA-L E
- ベンチ形状SOLO、SHAPE、SIZEに対応する（46ページ参照）



ヒーター

RELAX-BA HE-E / HE-E L

- RELAX-BA HE-Eは、SOLO、SHAPE、SIZEおよびFLOAT用の工場組み込みシートヒーターである。電子式温度コントローラーおよびタイマー機能を含む。湿潤室での使用には適さず、保護等級はIP 30とする。
- RELAX-BA HE-E Lは、バックレストBA-L RおよびBA-L E用の工場組み込み背もたれヒーターである



ライト


RELAX-BA-LI L-WW


- 暖色系のLEDライトロープである
- ベンチ形状SHAPEおよびSIZEに対応する
- 24 V仕様で、保護等級はIP 67である
- 電源ユニットを含む



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

Packaging specifications see p. 140

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
Backrests				
	LREL8550	RELAX-BA-L R 800 , backrest, 2-piece, with rounded surface, 800 mm long, to suit the bench form SOLO, SHAPE and SIZE	800 x 450 x 100 mm, 800 x 545 x 140 mm	set
	LREL8551	RELAX-BA-L R 900 , backrest, 2-piece, with rounded surface, 900 mm long, to suit the bench form SOLO, SHAPE and SIZE	900 x 450 x 100 mm, 900 x 545 x 140 mm	set
	LREL8552	RELAX-BA-L R 1000 , backrest, 2-piece, with rounded surface, 1000 mm long, to suit the bench form SOLO, SHAPE and SIZE	1000 x 450 x 100 mm, 1000 x 545 x 140 mm	set
	LREL8553	RELAX-BA-L E 800 , backrest, 2-piece, with level surface, 800 mm long, to suit the bench form SOLO, SHAPE and SIZE	800 x 450 x 100 mm, 800 x 545 x 140 mm	set
	LREL8554	RELAX-BA-L E 900 , backrest, 2-piece, with level surface, 900 mm long, to suit the bench form SOLO, SHAPE and SIZE	900 x 450 x 100 mm, 900 x 545 x 140 mm	set
	LREL8555	RELAX-BA-L E 1000 , backrest, 2-piece, with level surface, 1000 mm long, to suit the bench form SOLO, SHAPE and SIZE	1000 x 450 x 100 mm, 1000 x 545 x 140 mm	set
Heating				
	LREL8580	RELAX-BA HE-E , seat heating, factory-installed heating mat (162 W/m ² , 36 V) with temperature sensor, for bench form SOLO, SHAPE, SIZE and FLOAT, incl. electronic temperature controller with time control (12 A, 230 V AC) for electric heating set, incl. transformer		surcharge
	LREL8581	RELAX-BA HE-E L , backrest heating, factory-installed heating mat (162 W/m ² , 36 V), for backrest RELAX-BA-L R and E		surcharge
Light				
	LREL8590	RELAX-BA-LI L-WW 800 , LED light rope warm white, preassembled to suit the bench form SHAPE and SIZE, length 800 mm, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, incl. power supply unit		set
	LREL8591	RELAX-BA-LI L-WW 900 , LED light rope warm white, preassembled to suit the bench form SHAPE and SIZE, length 900 mm, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, incl. power supply unit		set
	LREL8592	RELAX-BA-LI L-WW 1000 , LED light rope warm white, preassembled to suit the bench form SHAPE and SIZE, length 1000 mm, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, incl. power supply unit		set

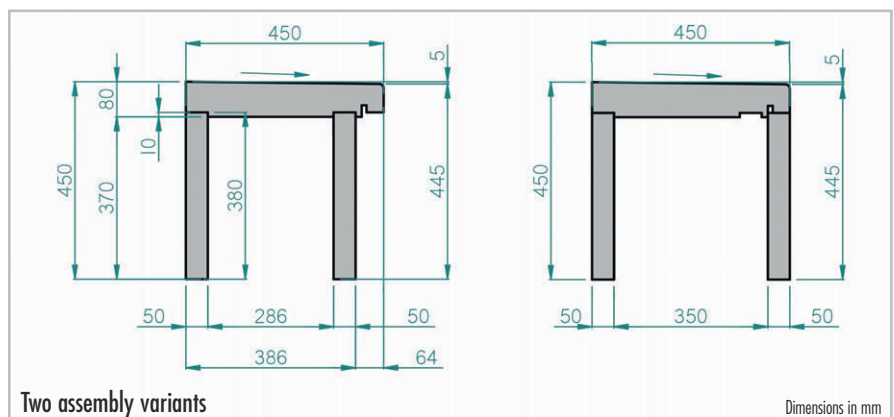
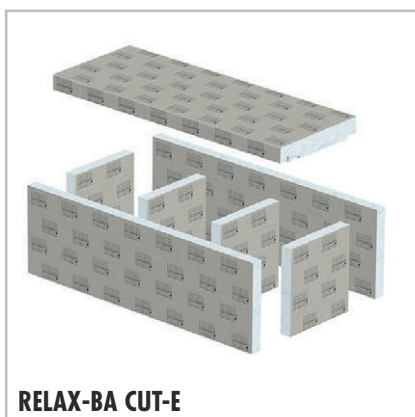
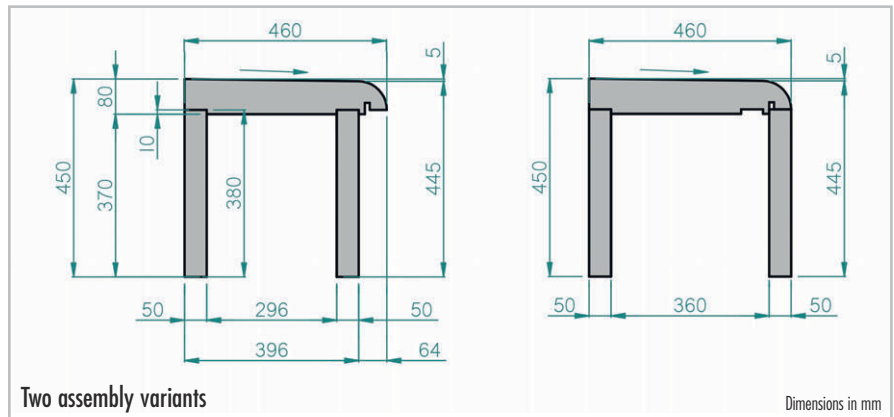
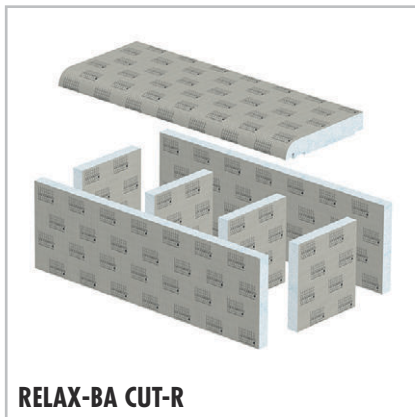
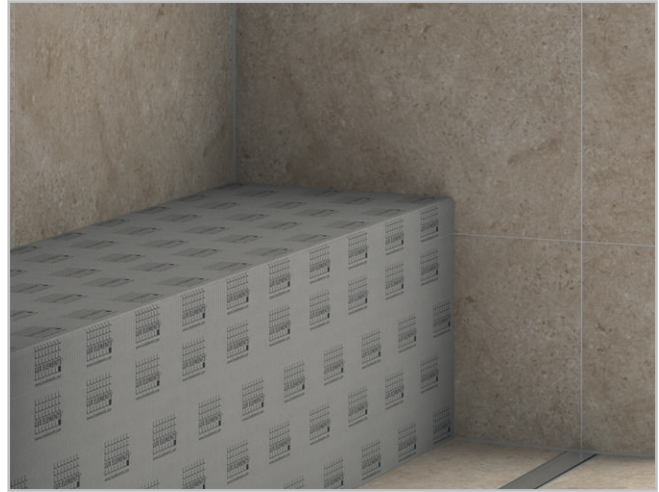
 LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

ベンチ

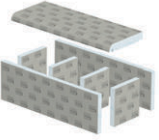
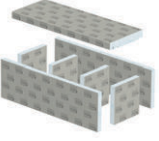
RELAX-BA CUT

- 浴室、ウェルネスおよびシャワーエリア用のプレファブベンチを施工キットとして提供
- 2種類のデザインバリエーションを用意
 - 丸みのある形状のRELAX-BA CUT R
 - 角形のRELAX-BA CUT E
- 照明用ライトストリップの張り出し有無による2種類の組立仕様を用意
- 設置条件に合わせて容易にカット調整が可能
- オプションとして、2種類のデザインから選べるバックレストを用意。（54ページ参照）
- オプションとして、工場組み込みのシートヒーターまたは照明を選択できる。
ウェルネス向けシステム LUX ELEMENTSプログラム参照。



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

Packaging specifications see p. 140

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	LREL8512	RELAX-BA CUT-R 1200 , bench form CUT-R, straight, 1200 mm long, as building kit	1200 x 460 x 450 mm	set
	LREL8513	RELAX-BA CUT-E 1200 , bench form CUT-E, straight, 1200 mm long, as building kit	1200 x 450 x 450 mm	set



LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

バックレスト

RELAX-BA-L

- 2分割構成の背もたれで、2種類のデザインバリエーションを用意
 - 丸みのある表面形状のRELAX-BA L R
 - フラットな表面形状のRELAX-BA L E
- ベンチ形状CUTに対応する (52ページ参照)
- オプションとして、工場組み込みの電気式ヒーターを含めることができる。サーモスタットコントローラーの仕様については、LUX ELEMENTSのウェルネス向けシステムプログラムを参照する



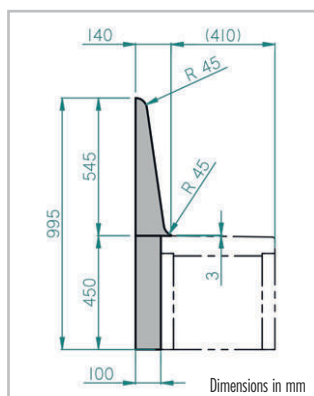
RELAX-BA-L R 1200



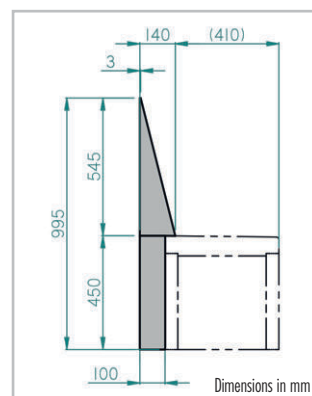
RELAX-BA-L E 1200



RELAX-BA-L R 1200

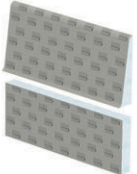




RELAX-BA-L E 1200



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

Packaging specifications see p. 140

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	LREL8556	RELAX-BA-L R 1200 , backrest, 2-piece, with rounded surface, 1200 mm long, to suit the bench form CUT	1200 x 450 x 100 mm 1200 x 545 x 140 mm	set
	LREL8557	RELAX-BA-L E 1200 , backrest, 2-piece, with level surface, 1200 mm long, to suit the bench form CUT	1200 x 450 x 100 mm 1200 x 545 x 140 mm	set

 LUX ELEMENTSは、RELAX向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 RELAXに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



シャワー用間仕切り壁

RELAX-TW

- 2種類のサイズを用意したプレファブシャワー用間仕切り壁
 - TW 900は高さ2500 mm、幅900 mm
 - TW 1200は高さ2500 mm、幅1200 mm
- 個別仕様によるニッチ加工が可能
- オプションとして、工場組み込みの電気式ヒーターを含めることができる。サーモスタットコントローラの仕様については、LUX ELEMENTSのウェルネス向けシステムプログラムを参照する。

硬質プラスチック製インサート



- FIX PRO-MAK

- 硬質フォームに接着して使用し、ホースホルダーや金具などを安定して固定するための部材
- 製品仕様については20ページを参照



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-RELAX-TW

Packaging specifications see p. 141 · * standard-compliant according to DIN 18534

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS HEIGHT x WIDTH x THICKNESS	UNIT
	LREL9000	RELAX-TW 900*, shower partition wall element, prefabricated from hard foam support material	2500 x 900 x 100 mm	piece
	LREL9001	RELAX-TW 1200*, shower partition wall element, prefabricated from hard foam support material	2500 x 1200 x 100 mm	piece
	LREL9002	RELAX-TW NI, individual niche milling (90 mm deep) in RELAX-TW 900 or 1200 (max. dimensions: 1200 x 540 mm)	made to measure	piece
	LREL9003	RELAX-TW EH, electric heating for RELAX-TW, factory-fitted heating mat (280 W/m ² , 230 V) incl. temperature sensor, individually made to measure as surcharge		set
	LREL9011	RELAX-TW LI-WW, LED light rope warm white, protection class IP 67, 24 V, 5 m supply cable, for RELAX-TW NI (made to measure), incl. power supply unit	max. length 500 mm	set



LUX ELEMENTSは、RELAXおよびDECO向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



RELAXおよびDECOに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

LUX ELEMENTS – 浴室、シャワー用システム

シャワー

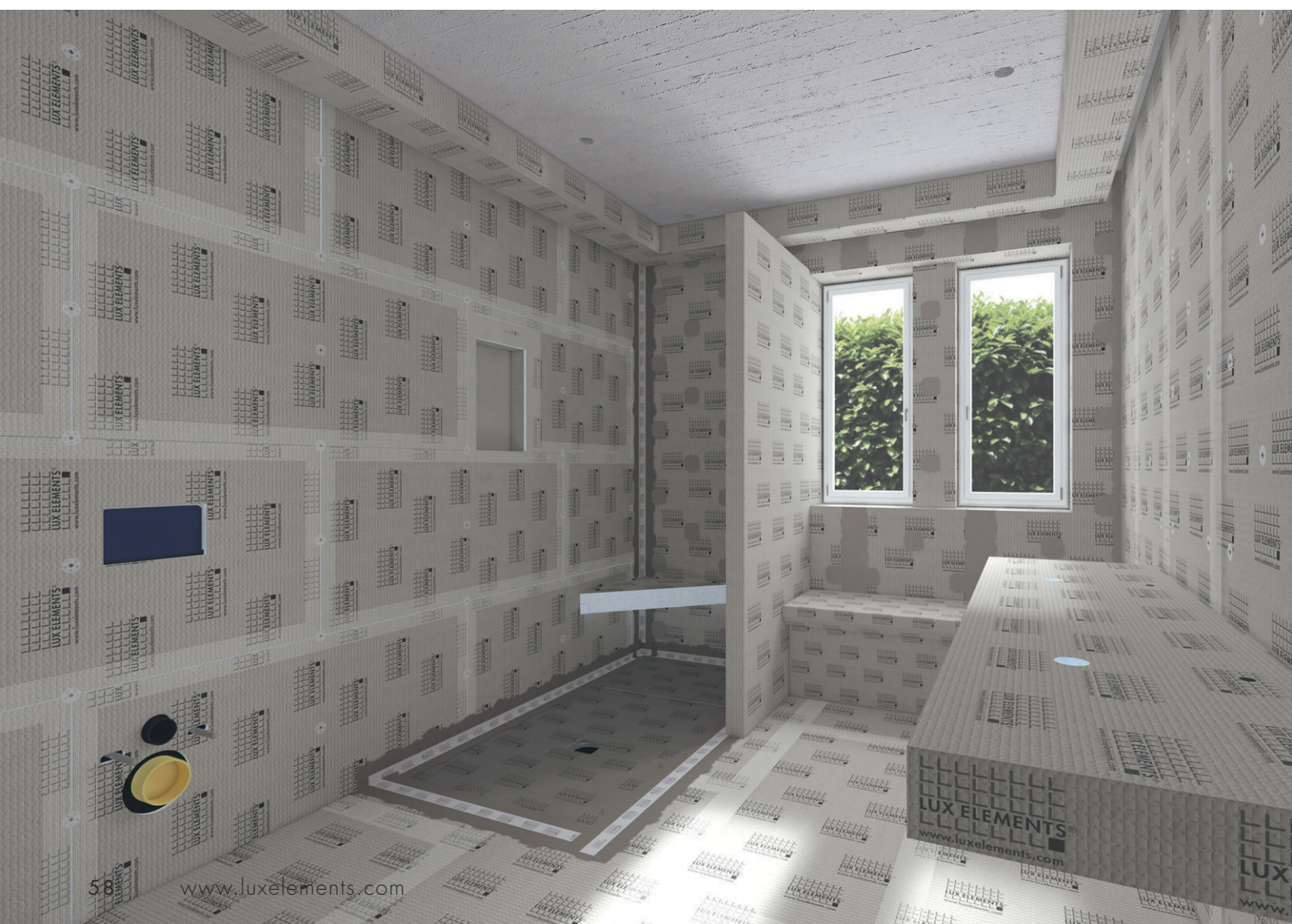
ここでは、未仕上げ床や木下地構造において、床とフラットに納まるシャワーを施工するための各種システムをはじめ、排水技術およびアクセサリを幅広くご紹介しています。

未仕上げ床向けの製品は、施工条件に応じて、スクリード埋設型、排水技術一体型シャワーベース、排水技術分離型シャワーベースの3つのカテゴリーに分類されています。

標準製品の概要および詳細については、60ページおよび61ページをご参照ください。

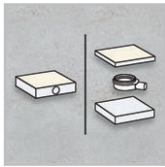


ETA-13/0238
LUX ELEMENTS®
WATERTIGHT SOLUTION
COMPONENT 3.2/8
www.luxelements.com
0799-CPR-130 - Nr LEWS2013



Showers – Content

未仕上げ床への設置システム — スクリード埋設型

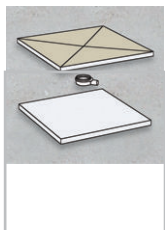


一般情報	62-63
標準フォーマット一覧	64-65
点排水	
排水技術一体型の硬質フォーム製 シャワードレン部材-TUB-COMBI MQ SET 300	66
排水技術分離型の硬質フォーム製 シャワードレン部材-TUB-MQ-SET 300	66
線排水	
排水技術一体型のフロアチャンネルドレン-TUB-LINE COMBI RT	68
延長タイプのカバーレールを備えた排水技術一体型フロアチャンネルドレン-TUB-LINE COMBI V RT	70
排水技術分離型フロアチャンネルドレン-TUB-LINE RT	72
延長タイプのカバーレールを備えた排水技術分離型フロアチャンネルドレン-TUB-LINE V RT	74



未仕上げ床用システム 排水技術一体型

一般情報	76-77
標準フォーマット一覧	78-79
点排水	
床とフラットに納まる超薄型仕様の、排水技術一体型シャワーベース-TUB-COMBI-S	80
バスタブ代替用の床とフラットに納まる超薄型仕様の排水技術一体型シャワーベース-TUB-COMBI-S BOL	82
床とフラットに納まる、床排水ポンプ一体型のシャワーベース-TUB-PUMP	84
線排水	
床とフラットに納まる超薄型仕様の、排水技術一体型シャワーベース-TUB-LINE COMBI	86



未仕上げ床用システム 排水技術分離型

一般情報	88-89
標準フォーマット一覧	90-91
点排水	
床面とフラットに納まるポイント排水方式の独立型排水技術を備えたシャワーベース	
- TUB-EQ/-MQ/-ER/-MR	92
浴槽代替用の独立型排水技術を備えた、床面とフラットに納まるシャワーベース-TUB-BOL	96
表面エレメントを含む独立型排水技術を備えた、床面とフラットに納まるシャワーベース-TUB-FINISH	98
線排水	
シール加工済みフロアチャンネル排水を備えた独立型排水技術の床面とフラットに納まるシャワーベース	
- TUB-LINE	100
浴槽代替用の独立型排水技術を備えた、床面とフラットに納まるシャワーベース-TUB-LINE BOL	106
独立型排水技術の床面とフラットに納まるシャワーベース-TUB-LINE V	108
浴槽代替用の床面とフラットに納まるシャワーベース、排水技術分離型、拡張カバーレール付き	
- TUB-LINE BOL V	110
拡張カバーレールを備えた、独立型排水技術の床面とフラットに納まるシャワーベース	
- TUB-LINE FINISH	112
TUB および TUB-LINE 用下地エレメント-TUB-U	114



木質下地構造におけるシステム

一般情報	116-117
標準フォーマット一覧	118-119
点排水	
木質下地構造への設置に対応した、独立型排水技術を備える床面とフラットに納まるシャワーベース	
- TUB-H	120
浴槽代替用として、木質下地構造内への設置に対応した独立型排水技術を備える、床面とフラットに納まるシャワーベース	124
線排水	
木質下地構造内への設置に対応した、独立型排水技術を備える床面とフラットに納まるシャワーベース	
TUB-LINE H	126
浴槽代替用として、木質下地構造内への設置に対応した独立型排水技術を備える、床面とフラットに納まるシャワーベース-TUB-LINE H BOL	128

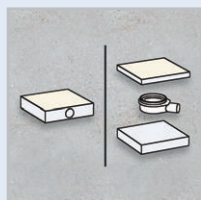


排水技術およびアクセサリ

TUB フロアドレンシステム	130
TUB-LINE フロアドレンサポートおよびアクセサリ	134
TUB および TUB-LINE 用取付アクセサリ-TUB-KIT	136

設置条件別の概要

■ 未仕上げ床用システム スクリード埋設型



... 排水技術一体型または分離型

62ページから

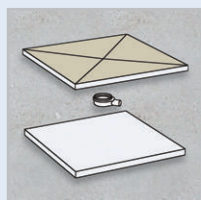
■ 未仕上げ床用システム 排水技術一体型



...重力排水が確保できない場合の特別ソリューションを含む

76ページから

■ 未仕上げ床用システム 排水技術分離型



... 継ぎ目のない仕上げ面に対応する特別ソリューションを含む

88ページから

■ 木下地構造用システム 排水技術分離型



116ページから

■ 排水技術およびアクセサリ



... すべてのシステム用

130ページから

Shower drain element with point drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-MQ-SET ... / LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI MQ SET ...

Floor channel drains with linear drainage and gradient and substrate elements

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE (V) RT ... / LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI (V) RT ... / LUX ELEMENTS®-TUB-LINE (COMBI) GK ...

Shower bases with point drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI ... / LUX ELEMENTS®-TUB-PUMP ...

Shower bases with linear drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI ...

Shower bases with point drainage

LUX ELEMENTS®-TUB ... / LUX ELEMENTS®-TUB-FINISH ...

Shower bases with linear drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE ... / LUX ELEMENTS®-TUB-LINE FINISH ...

Substrate elements

LUX ELEMENTS®-TUB-U

Shower bases with point drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-H ...

Shower bases with linear drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE H ...

Drainage technology and accessories for point drainage

LUX ELEMENTS®-TUB ...

Drainage technology and accessories for linear drainage

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE ...

Mounting accessories

LUX ELEMENTS®-TUB-KIT ...

■特性 点排水

グレーチングおよびグレーチング取付フレームは、すべてのLUX ELEMENTS TUB RA各種仕様に対応する。
標準仕様およびデザイン仕様を用意する 131ページ参照
デザインバリエーションとして、基本形状は正方形、排水位置は中央とする。



TUB-COMBI MQ SET 300



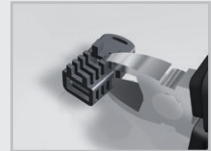
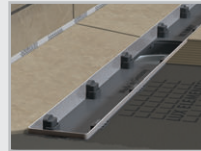
TUB-COMBI-S MQ SET 300



TUB-MQ-SET 300

■特性 線排水

カバーレールおよびフロアチャンネルドレン-硬質フォーム製支持パネルのサイズに応じて70 x 650 mm、70 x 750 mm、70 x 850 mmとする。リバーシブル仕様のカバーレールにより、ブラッシュ仕上げのステンレス面とタイル貼り可能な裏面の2種類のデザインに対応する。
タイル施工をきれいに行うためのタイル施工補助機能を備える。
高さアダプターを使用することで5 mmから17 mmまで高さ調整が可能である。
防臭トラップを備える。



Design variants – basic shape: rectangular



TUB-LINE RT 900/200 (650)



TUB-LINE RT 900/200 (750)



TUB-LINE RT 1200/200 (850)



TUB-LINE COMBI RT 900 (650)



TUB-LINE COMBI RT 900 (750)



TUB-LINE COMBI RT 1200 (850)

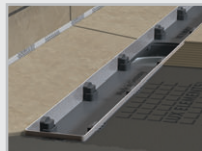
延長タイプのカバーレール V-硬質フォーム製支持パネルのサイズに応じて70 x 1000 mm、70 x 1200 mm、70 x 1800 mm
ブラッシュ仕上げのステンレス製で、リバーシブル仕様ではない。

カット調整が可能であり、ステンレス部材を無段階で調整するための付属アクセサリーを含む。

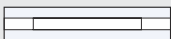
タイル施工をきれいに行うためのタイル施工補助機能を備える。

高さアダプターを使用することで5 mmから17 mmまで高さ調整が可能である。

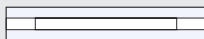
防臭トラップを備える。



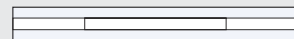
Design variants – basic shape: rectangular



TUB-LINE V RT 1000/200 (650)



TUB-LINE V RT 1200/200 (850)



TUB-LINE V RT 1800/200 (850)



TUB-LINE COMBI V RT 1000 (650)



TUB-LINE COMBI V RT 1200 (850)

OVERVIEW STANDARD FORMATS / SHOWER DRAIN ELEMENTS

		SIDE LENGTH
		300 mm
SIDE LENGTH	300 mm	<p>TUB-COMBI MQ SET (p. 67)</p> <p>TUB-COMBI-S MQ SET (p. 67)</p> <p>TUB-MQ-SET (p. 67)</p>

OVERVIEW STANDARD FORMATS / FLOOR CHANNEL DRAINS

		SIDE LENGTH – SHORT SIDE
		200 mm
SIDE LENGTH – LONG SIDE	800 mm	<p>TUB-LINE COMBI V RT 800 (650) (p. 72)</p> <p>TUB-LINE V RT 800/200 (650) (p. 76)</p>
	900 mm	<p>TUB-LINE COMBI RT 900 (650) (p. 69)</p> <p>TUB-LINE COMBI RT 900 (750) (p. 69)</p> <p>TUB-LINE COMBI V RT 900 (650) (p. 72)</p> <p>TUB-LINE RT 900/200 (650) (p. 73)</p> <p>TUB-LINE RT 900/200 (750) (p. 73)</p> <p>TUB-LINE V RT 900/200 (650) (p. 76)</p>
	1000 mm	<p>TUB-LINE COMBI V RT 1000 (650) (p. 71)</p> <p>TUB-LINE V RT 1000/200 (650) (p. 75)</p>
	1100 mm	<p>TUB-LINE COMBI V RT 1100 (650) (p. 72)</p> <p>TUB-LINE V RT 1100/200 (650) (p. 76)</p>
	1200 mm	<p>TUB-LINE COMBI RT 1200 (p. 69)</p> <p>TUB-LINE COMBI V RT 1200 (850) (p. 71)</p> <p>TUB-LINE RT 1200/200 (850) (p. 73)</p> <p>TUB-LINE V RT 1200/200 (850) (p. 75)</p>
	1800 mm	<p>TUB-LINE COMBI V RT 1800 (850) (p. 72)</p> <p>TUB-LINE V RT 1800/200 (850) (p. 75)</p>

OVERVIEW STANDARD FORMATS / GRADIENT ELEMENTS + SUBSTRATE ELEMENTS

		SIDE LENGTH – SHORT SIDE				
		800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
SIDE LENGTH – LONG SIDE	800 mm	TUB-LINE COMBI GK Q1 (p. 71) TUB-LINE GK Q1 (p. 75) TUB-UQ (p. 75)				
	900 mm		TUB-LINE COMBI GK Q1 (p. 71) TUB-LINE GK Q1 (p. 75) TUB-UQ (p. 75)			
	1000 mm			TUB-LINE COMBI GK Q1 (p. 69/71) TUB-LINE GK Q1 (p. 73/75) TUB-UQ (p. 75)		
	1100 mm				TUB-LINE COMBI GK Q1 (p. 71) TUB-LINE GK Q1 (p. 75) TUB-UQ (p. 75)	
	1200 mm		TUB-LINE COMBI GK R1 (p. 69) TUB-LINE GK R1 (p. 73) TUB-UR (p. 73)			TUB-LINE COMBI GK Q1 (p. 69/71) TUB-LINE GK Q1 (p. 73/75) TUB-UQ (p. 73/75)
	1800 mm			TUB-LINE COMBI GK R1 (p. 71) TUB-LINE GK R1 (p. 75) TUB-UBOL (p. 75)		

排水技術一体型の硬質フォーム製
シャワードレン部材

**TUB-COMBI MQ SET 300 /
TUB-COMBI-S MQ SET 300**

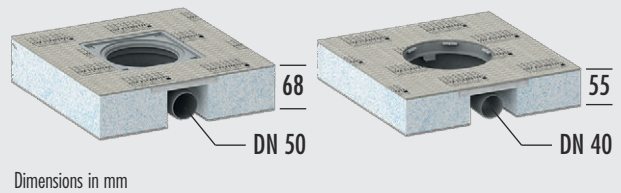
- 勾配を設けたスクリード床への施工に適す
- シャワードレン部材と横引き床排水支持部材を組み合わせた構成
- 別部材のシーリングスリーブを含む
- 極めて薄型のシャワーベース高さを実現
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 排水能力は規格要求値を上回る
- TUB-COMBI MQ SET 300は1,0 l/sとする
- TUB-COMBI S MQ SET 300は0,8 l/sとする
- 標準グレーチングまたはデザイングレーチングを含む、多様なグレーチング取付フレームを用意



■ Shower drain element with integrated drainage technology

TUB-COMBI MQ SET 300

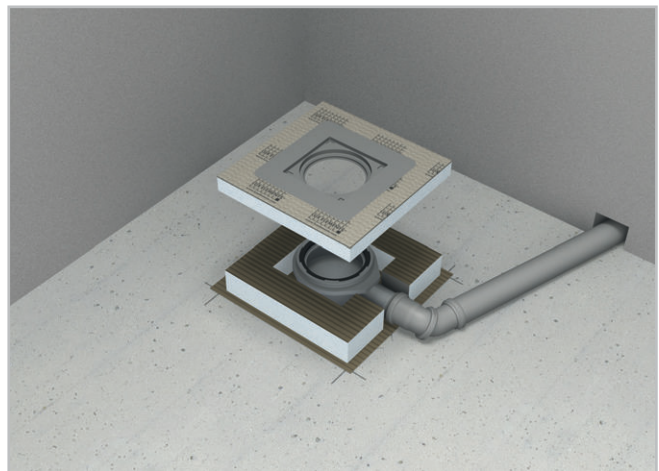
TUB-COMBI-S MQ SET 300



排水技術分離型の硬質フォーム製
シャワードレン部材

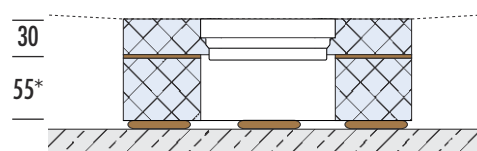
TUB-MQ-SET 300

- 勾配を設けたスクリード床への施工に適する
- 床排水支持フレームを一体化した構造
- 別部材のシーリングスリーブを付属
- 高さ調整用の下地部材を付属
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 排水技術は分離型で、汎用的に使用可能 (130ページ以降参照)





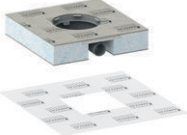
■ Installation height TUB-MQ-SET 300

* substrate element used depending on the installation situation



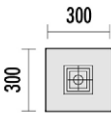
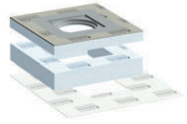
Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI(-S) MQ SET 300** Packaging specifications see p. 141 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534


	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
				
TUB-COMBI MQ SET 300 TUB-COMBI-S MQ SET 300				
	LTUBE19003	TUB-COMBI MQ SET 300* , extra-slim hard foam shower drain element with integrated horizontal floor drain DN 50 , with odour trap, incl. loose sealing sleeve 400 x 400 mm, drain in the centre → Accessories see page 133	300 x 300 x 68 mm	set
	LTUBE19325	TUB-COMBI-S MQ SET 300* , extra-slim hard foam shower drain element with integrated horizontal floor drain DN 40 , with odour trap, incl. loose sealing sleeve 400 x 400 mm, drain in the centre → Accessories see page 133	300 x 300 x 55 mm	set

+ **PLUS** LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-MQ-SET 300** Packaging specifications see p. 141 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
				
TUB-MQ-SET 300				
	LTUBE1111	TUB-MQ-SET 300* , hard foam shower drain element with integrated floor drain support frame 135 x 135 mm, loose sealing sleeve 400 x 400 mm and substrate element TUB-UMQ 300 x 300 x 55 mm → Drainage technology and accessories see page 130–133	300 x 300 x 30 mm	set

+ **PLUS** LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

 TUBに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



排水技術一体型のフロアチャンネルドレン

TUB-LINE COMBI RT

- 硬質フォーム製支持パネルに組み込んだフロアチャンネルドレン（70 x 650 mm、70 x 750 mm、70 x 850 mm）と横引き排水支持部材を組み合わせた構成で、シーリングスリーブを含む
- 極めて薄型の施工高さ RT 67 mm
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより2種類のデザインに対応
- タイル施工補助機能により美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ厚に最適に対応するため高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 排水能力は0,52 l/s
- 延長タイプのカバーレール仕様も用意する 70ページ参照

TUB LINE COMBI RT用勾配調整部材

TUB-LINE COMBI GK

- 片側または両側に固定可能
- 高い側を必要な長さに簡単にカットでき、設置条件に柔軟に対応
- 工場で防水処理を施したプレファブ勾配構造

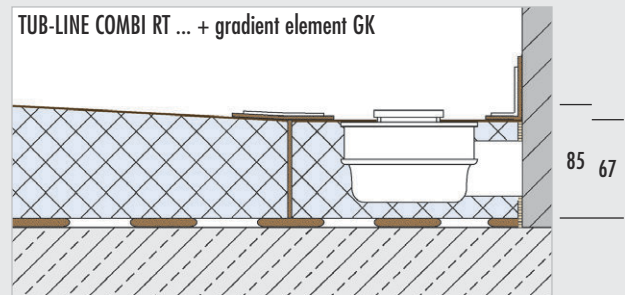


■ Combination possibilities



■ Installation height

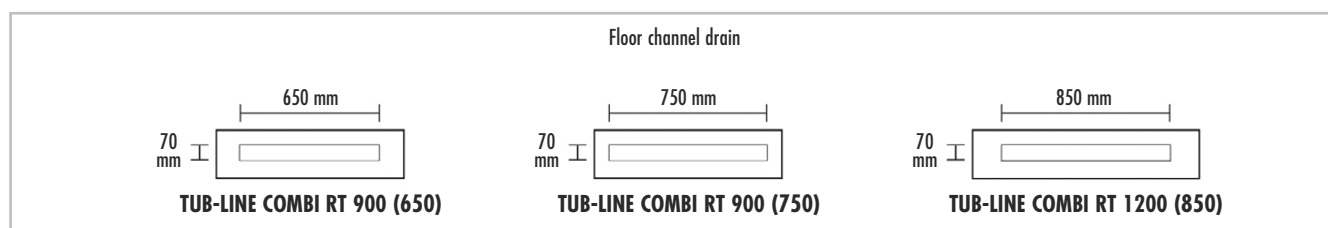
TUB-LINE COMBI RT ... + gradient element GK



Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI RT / GK** Packaging specifications see p. 141 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



<p>TUB-LINE COMBI RT, floor channel drain with integrated horizontal drain support, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm, integrated in hard foam support element, including sealing sleeve. → Accessories see page 134</p>			
	<p>LTUBE9316 TUB-LINE COMBI RT 900 (650)*, floor channel drain 70 x 650 mm, with integrated horizontal drain support, integrated in hard foam support element, including sealing sleeve 1000 x 300 mm</p>	200 x 900 x 67 mm	piece
	<p>LTUBE9306 TUB-LINE COMBI RT 900 (750)*, floor channel drain 70 x 750 mm, with integrated horizontal drain support, integrated in hard foam support element, including sealing sleeve 1000 x 300 mm</p>	200 x 900 x 67 mm	piece
	<p>LTUBE9307 TUB-LINE COMBI GK R1 1200/900*, hard foam descending gradient element, sealed, with one-sided gradient</p>	1200 x 900 x 70/85 mm	piece
	<p>LTUBE9308 TUB-LINE COMBI RT 1200 (850)*, floor channel drain 70 x 850 mm, with integrated horizontal drain support, integrated in hard foam support element, including sealing sleeve 1300 x 300 mm</p>	200 x 1200 x 67 mm	piece
	<p>LTUBE9309 TUB-LINE COMBI GK Q1 1200*, hard foam descending gradient element, sealed, with one-sided gradient</p>	1200 x 1200 x 70/85 mm	piece

+ LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

TUBに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



延長タイプのカバーレールを備えた排水技術一体型フロアチャンネルドレン

TUB-LINE COMBI V RT

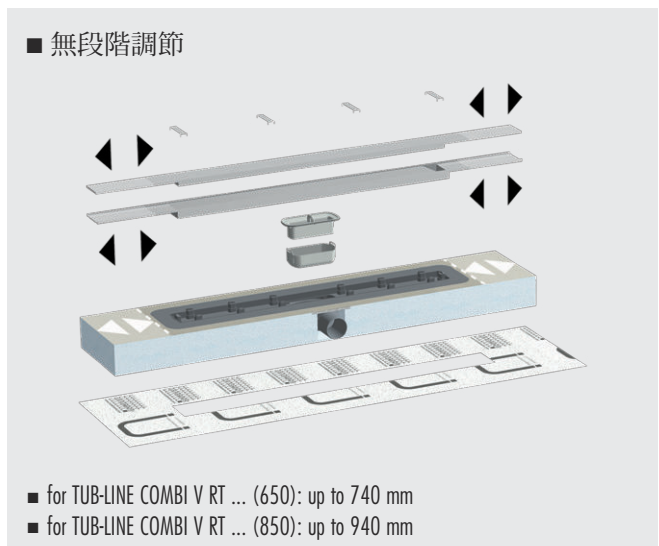
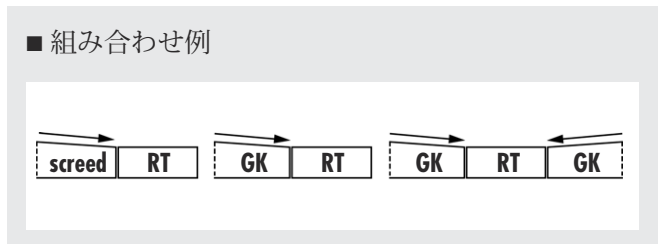
- 硬質フォーム製支持パネルに組み込んだフロアチャンネルドレンと横引き排水支持部材を組み合わせた構成で、シーリングスリーブを含む
- 延長タイプのカバーレール（リバーシブル仕様ではない）および、壁から壁まで連続するチャンネル外観を実現するブラッシュ仕上げステンレス製の延長タイル施工補助部材を備える
- シャワーエリアの寸法に合わせてカット調整が可能
- 極めて薄型の施工高さ RT 67 mm
- 仕上げ厚に最適に対応するため高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 排水能力は0,52 l/s



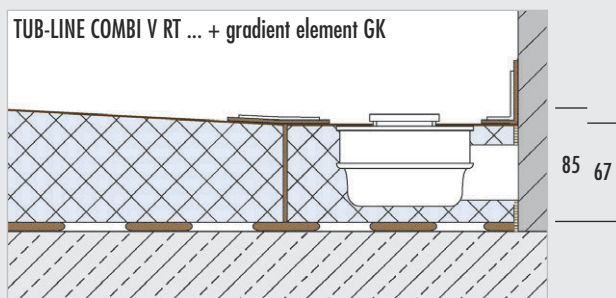
TUB LINE COMBI V RT用勾配調整部材

TUB-LINE COMBI GK

- 片側または両側に固定可能
- 高い側を必要な長さに簡単にカットでき、設置条件に柔軟に対応
- 工場で防水処理を施したプレファブ勾配構造



■ 施工高さ



Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / IN SCREED

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI V RT / GK** Packaging specifications see p. 141 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------

Floor channel drain			
<p>TUB-LINE COMBI V RT 800 (650)</p>	<p>TUB-LINE COMBI V RT 900 (650)</p>	<p>TUB-LINE COMBI V RT 1000 (650)</p>	
<p>TUB-LINE COMBI V RT 1100 (650)</p>	<p>TUB-LINE COMBI V RT 1200 (850)</p>	<p>TUB-LINE COMBI V RT 1800 (850)</p>	

	TUB-LINE COMBI V RT , floor channel drain with integrated horizontal drain support, with extended tiling aid V and extended cover rail V in brushed stainless steel, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm, integrated in hard foam support element, including sealing sleeve. Including accessories for the stepless adaptation of the stainless steel components. → Accessories see page 134		
	LTUBE98303	TUB-LINE COMBI V RT 800 (650)* , extended cover rail V, 800 mm long, including sealing sleeve 900 x 300 mm	200 x 800 x 67 mm piece
	LTUBE98304	TUB-LINE COMBI V RT 900 (650)* , extended cover rail V, 900 mm long, including sealing sleeve 1000 x 300 mm	200 x 900 x 67 mm piece
	LTUBE98301	TUB-LINE COMBI V RT 1000 (650)* , extended cover rail V, 1000 mm long, including sealing sleeve 1100 x 300 mm	200 x 1000 x 67 mm piece
	LTUBE98305	TUB-LINE COMBI V RT 1100 (650)* , extended cover rail V, 1100 mm long, including sealing sleeve 1200 x 300 mm	200 x 1100 x 67 mm piece
	LTUBE98302	TUB-LINE COMBI V RT 1200 (850)* , extended cover rail V, 1200 mm long, including sealing sleeve 1300 x 300 mm	200 x 1200 x 67 mm piece
	LTUBE98306	TUB-LINE COMBI V RT 1800 (850)* , extended cover rail V, 1800 mm long, including sealing sleeve 1900 x 300 mm	200 x 1800 x 67 mm piece
	TUB-LINE COMBI GK , hard foam descending gradient element, sealed, with one-sided gradient		
	LTUBE9345	TUB-LINE COMBI GK Q1 800* , descending gradient element	800 x 800 x 70/85 mm piece
	LTUBE9346	TUB-LINE COMBI GK Q1 900* , descending gradient element	900 x 900 x 70/85 mm piece
	LTUBE9305	TUB-LINE COMBI GK Q1 1000* , descending gradient element	1000 x 1000 x 70/85 mm piece
	LTUBE9347	TUB-LINE COMBI GK Q1 1100* , descending gradient element	1100 x 1100 x 70/85 mm piece
	LTUBE9309	TUB-LINE COMBI GK Q1 1200* , descending gradient element	1200 x 1200 x 70/85 mm piece
	LTUBE9348	TUB-LINE COMBI GK R1 1000/1800* , descending gradient element	1000 x 1800 x 70/85 mm piece



LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



排水技術分離型フロアチャンネルドレン

TUB-LINE RT

- 硬質フォーム製支持パネルに組み込んだフロアチャンネルドレン（70 x 650 mm、70 x 750 mm、70 x 850 mm）で、シーリングスリーブを含む
- 施工高さ RT 30 mm
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより2種類のデザインに対応
- タイル施工補助機能により美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ厚に最適に対応するため高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 高さ55 mmの下地部材を含む
- 排水接続金具の固定には確実なクリックシステムを採用
- 対応する排水システムについては134ページ参照
- 延長タイプのカバーレール仕様も用意する
74ページ参照

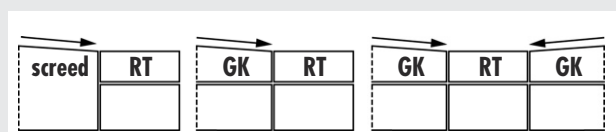
TUB LINE RT用勾配調整部材

TUB-LINE GK

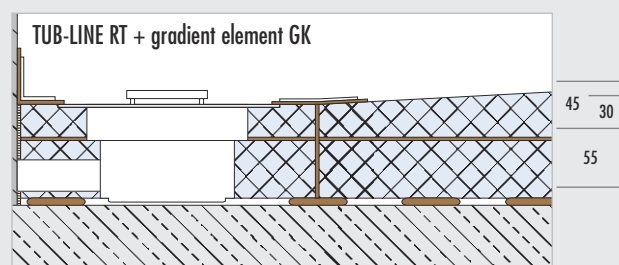
- 片側または両側に固定可能
- 高い側を必要な長さに簡単にカットでき、設置条件に柔軟に対応
- 工場で防水処理を施したプレファブ勾配構造
- 高さ55 mmの対応下地部材を用意



■ Combination possibilities



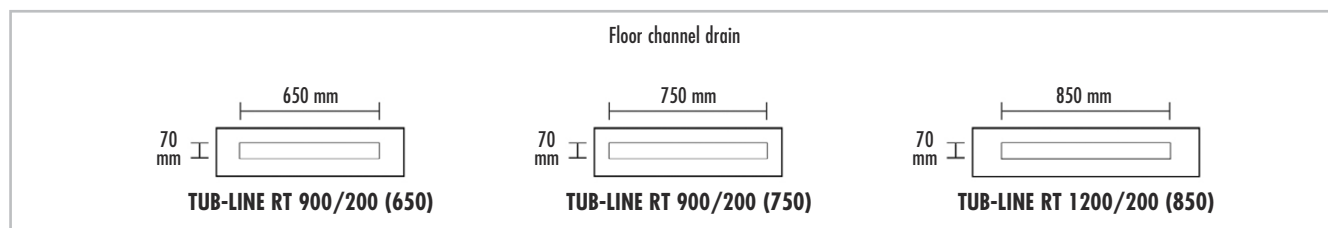
■ Installation height



Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE RT / GK Packaging specifications see p. 142 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



<p>TUB-LINE RT, floor channel drain with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5 – 17 mm, integrated in hard foam support element, including substrate element, including sealing sleeve. → Drainage technology and accessories see page 134</p>			
	LTUBE95008	TUB-LINE RT 900/200 (650)* , floor channel drain 70 x 650 mm, integrated in hard foam support element, including substrate element 200 x 900 x 55 mm, including sealing sleeve 1000 x 300 mm	200 x 900 x 30 mm set
	LTUBE95001	TUB-LINE RT 900/200 (750)* , floor channel drain 70 x 750 mm, integrated in hard foam support element, including substrate element 200 x 900 x 55 mm, including sealing sleeve 1000 x 300 mm	200 x 900 x 30 mm set
	LTUBE95002	TUB-LINE GK R1 1200/900* , hard foam descending gradient element, sealed, with one-sided gradient	1200 x 900 x 30/45 mm piece
	LTUBE11812	TUB-UR 1200/900 , universal substrate element, rectangular, for TUB-LINE GK R1 1200/900	1200 x 900 x 55 mm piece
	LTUBE95003	TUB-LINE RT 1200/200 (850)* , floor channel drain 70 x 850 mm, integrated in hard foam support element, including substrate element 200 x 1200 x 55 mm, including sealing sleeve 1300 x 300 mm	200 x 1200 x 30 mm set
	LTUBE95004	TUB-LINE GK Q1 1200* , hard foam descending gradient element, sealed, with one-sided gradient	1200 x 1200 x 30/45 mm piece
	LTUBE11113	TUB-UQ 1200 , universal substrate element, square, for TUB-LINE GK Q1 1200	1200 x 1200 x 55 mm piece



LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



TUBに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



延長タイプのカバーレールを備えた排水技術分離型フロアチャンネルドレン

TUB-LINE V RT

- 硬質フォーム製支持パネルに組み込んだフロアチャンネルドレンで、シーリングスリーブを含む
- 延長タイプのカバーレール（リバーシブル仕様ではない）および、壁から壁まで連続するチャンネル外観を実現するブラッシュ仕上げステンレス製の延長タイル施工補助部材を備える
- シャワーエリアの寸法に合わせてカット調整が可能
- 施工高さ RT 30 mm
- 仕上げ厚に最適に対応するため高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 高さ55 mmの下地部材を含む
- 排水接続金具の固定には確実なクリックシステムを採用
- 対応する排水システムについては134ページ参照

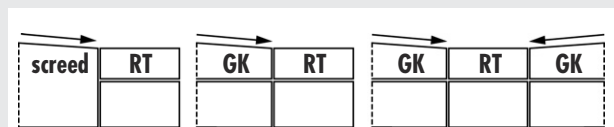


TUB LINE V RT用勾配調整部材

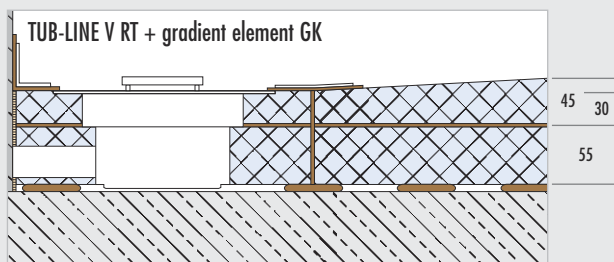
TUB-LINE GK

- 片側または両側に固定可能
- 高い側に必要な長さに簡単にカットでき、設置条件に柔軟に対応
- 工場で防水処理を施したプレファブ勾配構造
- 高さ55 mmの対応下地部材を用意

■ Combination possibilities

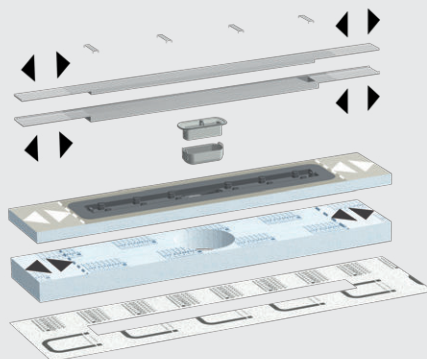


■ Installation height



Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

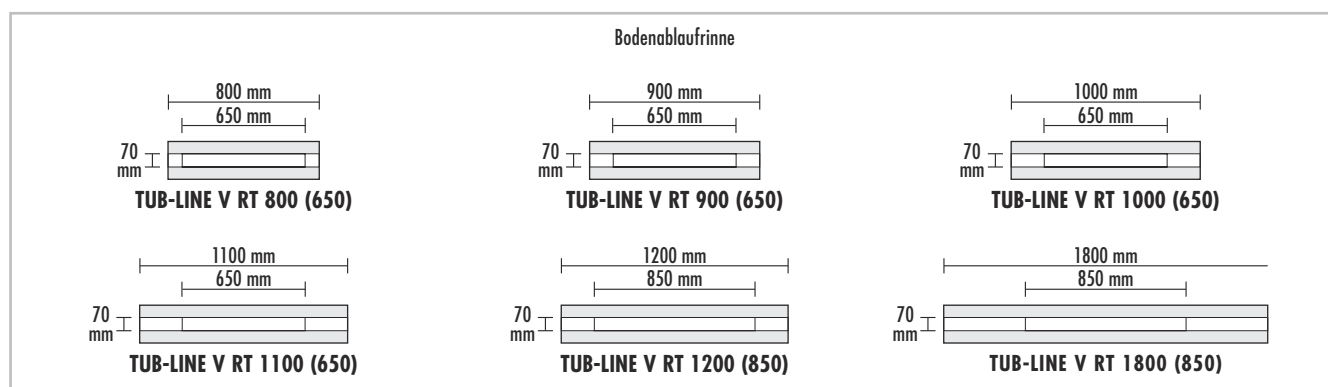
■ Stepless adaptation



- for TUB-LINE V RT ... (650): up to 740 mm
- for TUB-LINE V RT ... (850): up to 940 mm
- for TUB-LINE V RT ... (850): up to 940 mm

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE V RT / GK** Packaging specifications see p. 142 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



	TUB-LINE V RT , floor channel drain with extended tiling aid V and extended cover rail V in brushed stainless steel, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5 – 17 mm, integrated in hard foam support element, including substrate element, including sealing sleeve. Including accessories for the stepless adaptation of the stainless steel components. → Drainage technology and accessories see page 134		
	TUBE98200	TUB-LINE V RT 800/200 (650)* , with extended cover rail V, 800 mm long, including substrate element 200 x 800 x 55 mm, including sealing sleeve 900 x 300 mm	800 x 200 x 30 mm set
	TUBE98203	TUB-LINE V RT 900/200 (650)* , with extended cover rail V, 900 mm long, including substrate element 200 x 900 x 55 mm, including sealing sleeve 1000 x 300 mm	900 x 200 x 30 mm set
	TUBE98201	TUB-LINE V RT 1000/200 (650)* , with extended cover rail V, 1000 mm long, including substrate element 200 x 1000 x 55 mm, including sealing sleeve 1100 x 300 mm	200 x 1000 x 30 mm set
	TUBE98204	TUB-LINE V RT 1100/200 (650)* , with extended cover rail V, 1100 mm long, including substrate element 200 x 1100 x 55 mm, including sealing sleeve 1200 x 300 mm	1100 x 200 x 30 mm set
	TUBE98202	TUB-LINE V RT 1200/200 (850)* , with extended cover rail V, 1200 mm long, including substrate element 200 x 1200 x 55 mm, including sealing sleeve 1300 x 300 mm	200 x 1200 x 30 mm set
	TUBE98205	TUB-LINE V RT 1800/200 (850)* , with extended cover rail V, 1800 mm long, including substrate element 200 x 1800 x 55 mm, including sealing sleeve 1900 x 300 mm	200 x 1800 x 30 mm set
	TUB-LINE GK Q1 , hard foam descending gradient element, sealed, with one-sided gradient		
	LTUBE95011	TUB-LINE GK Q1 800* , descending gradient element	800 x 800 x 30/45 mm piece
	LTUBE95012	TUB-LINE GK Q1 900* , descending gradient element	900 x 900 x 30/45 mm piece
	LTUBE95010	TUB-LINE GK R1 1000/1800* , descending gradient element	1000 x 1800 x 30/45 mm piece
	LTUBE95009	TUB-LINE GK Q1 1000* , descending gradient element	1000 x 1000 x 30/45 mm piece
	LTUBE95013	TUB-LINE GK Q1 1100* , descending gradient element	1100 x 1100 x 30/45 mm piece
	LTUBE95004	TUB-LINE GK Q1 1200* , descending gradient element	1200 x 1200 x 30/45 mm piece
	TUB-U , substrate element		
	LTUBE11110	TUB-UQ 800 , universal substrate element, square	800 x 800 x 55 mm piece
	LTUBE11111	TUB-UQ 900 , universal substrate element, square	900 x 900 x 55 mm piece
	LTUBE11112	TUB-UQ 1000 , universal substrate element, square	1000 x 1000 x 55 mm piece
	LTUBE11115	TUB-UQ 1100 , universal substrate element, square	1100 x 1100 x 55 mm piece
	LTUBE11113	TUB-UQ 1200 , universal substrate element, square	1200 x 1200 x 55 mm piece
	LTUBE98101	TUB-UBOL 1800/1000 , substrate element, rectangular	1800 x 1000 x 55 mm piece

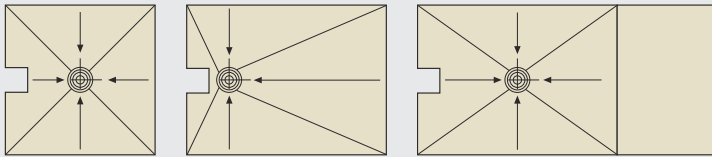
—

—

■ 特徴、点排水

グレーチングおよびグレーチング取付フレーム-すべてのLUX ELEMENTS TUB RA各種仕様に対応する。標準仕様およびデザイン仕様を用意する (131ページ参照)

デザインバリエーション基本形状は正方形または長方形、勾配は四方勾配、排水位置は中央またはオフセンターとする
特徴:勾配および短縮調整エリアを備えたTUB COMBI S BOL仕様も用意しており、バスタブ代替システムとしての使用も可能である (82ページ参照)



TUB-COMBI-S MQ

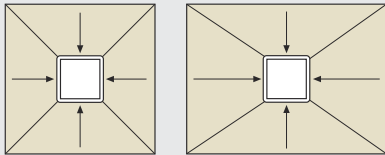
TUB-COMBI-S ER

TUB-COMBI-S BOL

グレーチング/グレーチング取付フレーム-2分割構造のリバーシブルグレーチングで、高さ調整が可能。
ブラッシュ仕上げのステンレス製で、裏面はタイル貼りに対応し、さまざまなデザインバリエーションを実現できる



デザインバリエーション- 基本形状:正方形または長方形,勾配: 四方勾配,排水位置:中央



TUB-PUMP-S MQ

TUB-PUMP-S MR

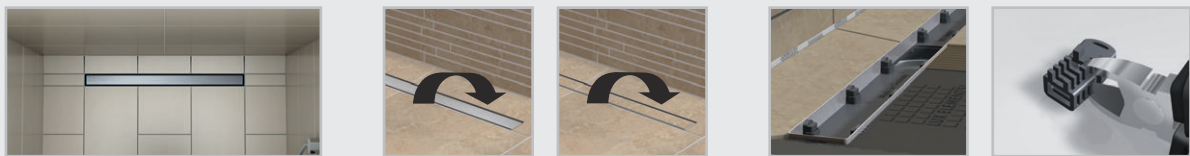
■ 特徴 線排水

カバーレール/フロアチャンネルドレン シャワーベースのサイズに応じて70 x 650 mm、70 x 750 mm、70 x 850 mm
特長として、リバーシブル仕様のカバーレールにより、ブラッシュ仕上げのステンレス面とタイル貼り可能な裏面の2種類のデザインに対応する

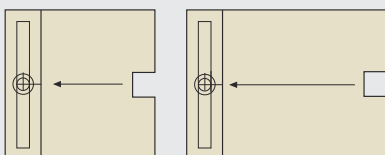
タイル施工を美しく仕上げるためのタイル施工補助機能を備える

高さアダプターを使用することで、5 mmから17 mmまで高さ調整が可能

防臭トラップを備える



デザインバリエーション- 基本形状:正方形または長方形,勾配:片勾配,排水位置:短辺側



TUB-LINE COMBI Q1

TUB-LINE COMBI R1

OVERVIEW STANDARD FORMATS SQUARE

		SIDE LENGTH LENGHT				
		800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
SIDE LENGTH WIDTH	800 mm	TUB-COMBI-S MQ (p. 81) TUB-PUMP-S MQ (p. 85) TUB-LINE COMBI Q1 (p. 87)				
	900 mm		TUB-COMBI-S MQ (p. 81) TUB-PUMP-S MQ (p. 85) TUB-LINE COMBI Q1 (p. 87)			
	1000 mm			TUB-COMBI-S MQ (p. 81) TUB-PUMP-S MQ (p. 85) TUB-LINE COMBI Q1 (p. 87)		
	1100 mm				TUB-COMBI-S MQ (p. 81) TUB-PUMP-S MQ (p. 85) TUB-LINE COMBI Q1 (p. 87)	
	1200 mm					TUB-COMBI-S MQ (p. 81) TUB-PUMP-S MQ (p. 85) TUB-LINE COMBI Q1 (p. 87)

OVERVIEW STANDARD FORMATS RECTANGULAR

		SIDE LENGTH – SHORT SIDE		
		800 mm	900 mm	1000 mm
SIDE LENGTH – LONG SIDE	900 mm	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)		
	1000 mm	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)	
	1100 mm	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)
	1200 mm	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85) TUB-LINE COMBI R1 (p. 87)
	1300 mm		TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)
	1400 mm		TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)
	1500 mm		TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)
	1600 mm		TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)	TUB-COMBI-S ER (p. 81) TUB-PUMP-S MR (p. 85)
	1800 mm	TUB-COMBI-S BOL (p. 83)	TUB-COMBI-S BOL (p. 83)	TUB-COMBI-S BOL (p. 83)



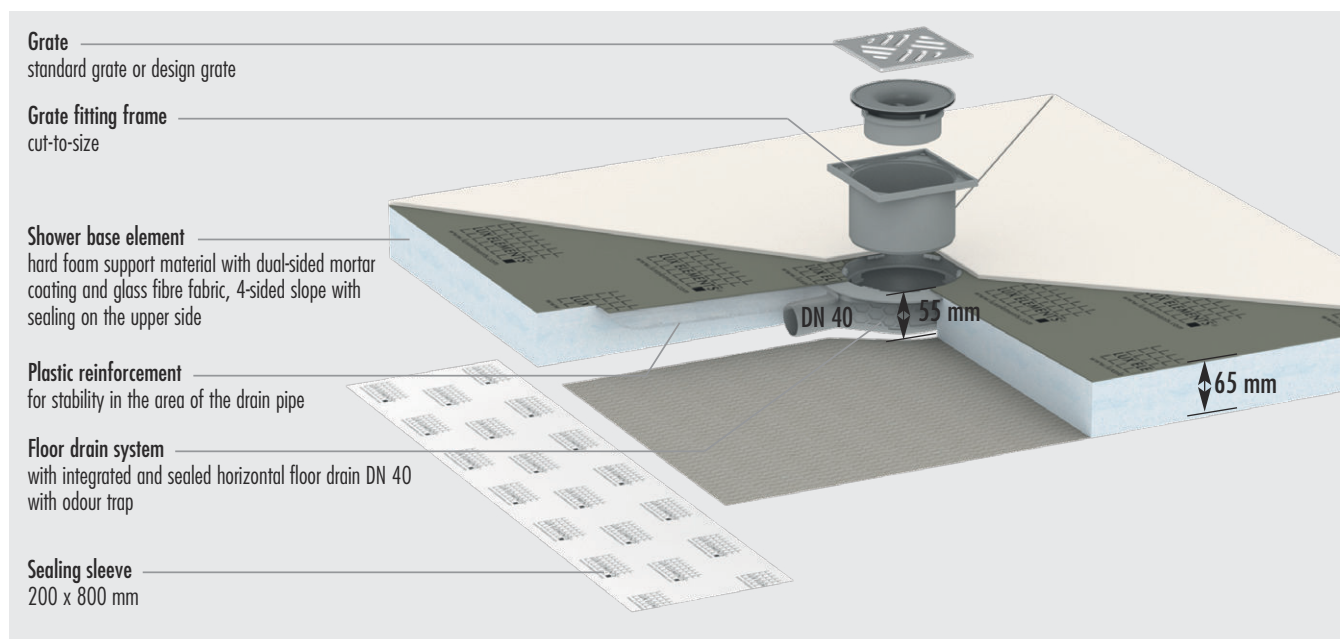
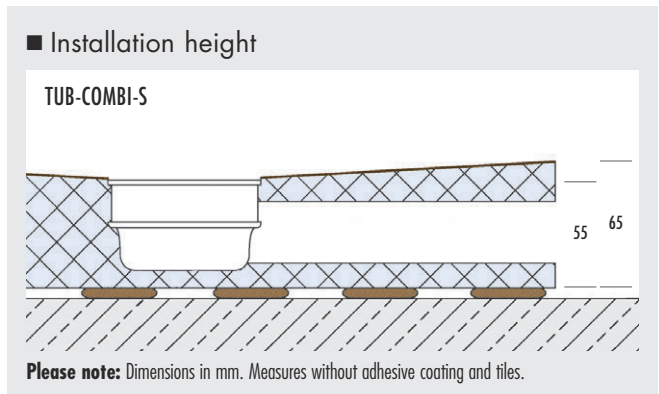
床とフラットに納まる超薄型仕様の、排水技術一体型シャワーベース

TUB-COMBI-S

- シャワーベースと横引き床排水支持部材（接続 DN 40）を組み合わせた構成
- 工場で防水処理を施したプレファブ勾配構造（四方勾配）
- 超薄型シャワーベース高さ 55 / 65 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 十分な排水能力 0,8 l/s または 48 l/min
- シャワーベースの仕上げ厚（タイル+接着材）に応じて選択可能な、多様なグレーチング取付フレームを用意
 - TUB RA A 標準グレーチング仕様は仕上げ厚 9 mm 以上に対応
 - TUB RA S 標準グレーチング仕様は仕上げ厚 14 mm 以上に対応
 - TUB RA DC / DM / DL / DV / DS デザイングレーチング仕様は仕上げ厚 14 mm 以上に対応



バスタブ代替用シャワーベースとしての仕様も用意。
 TUB COMBI S BOL 82ページ参照
 フロアチャンネルドレン付き仕様も用意。
 TUB LINE COMBI 86ページ参照

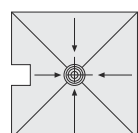


SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS POINT DRAINAGE / INTEGRATED DRAINAGE TECHNOLOGY

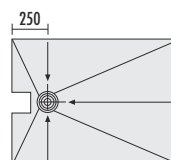
■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI-S

Packaging specifications see p. 142 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



TUB-COMBI-S MQ



TUB-COMBI-S ER

TUB-COMBI-S, extra-slim hard foam shower base element with integrated and sealed horizontal floor drain DN 40, with odour trap, with integrated and sealed grate fitting frame and loose sealing sleeve 200 x 800 mm.
→ Accessories see page 133

	LTUBE19302	TUB-COMBI-S MQ 800* , square, drain in the centre	800 x 800 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19300	TUB-COMBI-S MQ 900* , square, drain in the centre	900 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19301	TUB-COMBI-S MQ 1000* , square, drain in the centre	1000 x 1000 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19303	TUB-COMBI-S MQ 1100* , square, drain in the centre	1100 x 1100 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19304	TUB-COMBI-S MQ 1200* , square, drain in the centre	1200 x 1200 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19305	TUB-COMBI-S ER 900/800* , rectangular, drain off-centre	900 x 800 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19306	TUB-COMBI-S ER 1000/800* , rectangular, drain off-centre	1000 x 800 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19307	TUB-COMBI-S ER 1100/800* , rectangular, drain off-centre	1100 x 800 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19308	TUB-COMBI-S ER 1200/800* , rectangular, drain off-centre	1200 x 800 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19309	TUB-COMBI-S ER 1000/900* , rectangular, drain off-centre	1000 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19310	TUB-COMBI-S ER 1100/900* , rectangular, drain off-centre	1100 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19311	TUB-COMBI-S ER 1200/900* , rectangular, drain off-centre	1200 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19312	TUB-COMBI-S ER 1300/900* , rectangular, drain off-centre	1300 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19313	TUB-COMBI-S ER 1400/900* , rectangular, drain off-centre	1400 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19314	TUB-COMBI-S ER 1500/900* , rectangular, drain off-centre	1500 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19315	TUB-COMBI-S ER 1600/900* , rectangular, drain off-centre	1600 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19316	TUB-COMBI-S ER 1100/1000* rectangular, drain off-centre	1100 x 1000 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19317	TUB-COMBI-S ER 1200/1000* rectangular, drain off-centre	1200 x 1000 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19318	TUB-COMBI-S ER 1300/1000* rectangular, drain off-centre	1300 x 1000 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19319	TUB-COMBI-S ER 1400/1000* rectangular, drain off-centre	1400 x 1000 x 55/65 mm	piece
LTUBE19320	TUB-COMBI-S ER 1500/1000* , rectangular, drain off-centre	1500 x 1000 x 55/65 mm	piece	
LTUBE19321	TUB-COMBI-S ER 1600/1000* , rectangular, drain off-centre	1600 x 1000 x 55/65 mm	piece	



LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。
これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



TUBに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPractice
およびYouTubeで公開されています。



バスhtub代替用の、床とフラットに納まる
超薄型仕様の排水技術一体型シャワーベース

TUB-COMBI-S BOL

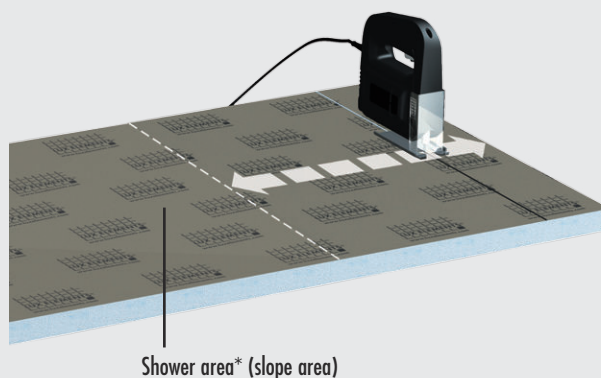
- シャワーベースと横引き床排水支持部材（接続 DN 40）を組み合わせた構成
- 工場で防水処理を施したプレファブ勾配構造（四方勾配）
- 勾配のない部分を利用して長さ方向のカット調整が可能
- 超薄型シャワーベース高さ 55 / 65 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 十分な排水能力 0,8 l/s または 48 l/min

アクセサリ（オプション）

- 対応するベンチ RELAX-BA（46ページ参照）



- Shower base, can be cut to size



*Please note: the fittings are to be located in the shower area

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS POINT DRAINAGE / INTEGRATED DRAINAGE TECHNOLOGY

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI-S BOL** Packaging specifications see p. 143 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------

	<p>TUB-COMBI-S BOL 1800/800: a = 800 TUB-COMBI-S BOL 1800/900: a = 900 TUB-COMBI-S BOL 1800/1000: a = 1000</p>
--	---

	<p>TUB-COMBI-S BOL, extra-slim hard foam shower base element for the substitution of bath tubs, with integrated and sealed horizontal floor drain DN 40, with odour trap, with integrated and sealed grate fitting frame and loose sealing sleeve 200 x 800 mm. → Accessories see page 133</p>			
	LTUBE19322	TUB-COMBI-S BOL 1800/800* , can be cut to a minimum of 800 x 1200 mm, gradient area from 800 x 1200 mm	1800 x 800 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19323	TUB-COMBI-S BOL 1800/900* , can be cut to a minimum of 900 x 1200 mm, gradient area from 900 x 1200 mm	1800 x 900 x 55/65 mm	piece
	LTUBE19324	TUB-COMBI-S BOL 1800/1000* , can be cut to a minimum of 1000 x 1200 mm, gradient area from 1000 x 1200 mm	1800 x 1000 x 55/65 mm	piece



LUX ELEMENTS manufactures individual customised and special products for TUB.

These include dimensions, thicknesses, shapes etc. that deviate from the standard programme. For more information see page 5.



Visit www.luxelements.com for further information on TUB.

Data sheets, assembly instructions, test certificates and additional brochures under 'Downloads', videos under 'Practice' and on YouTube.

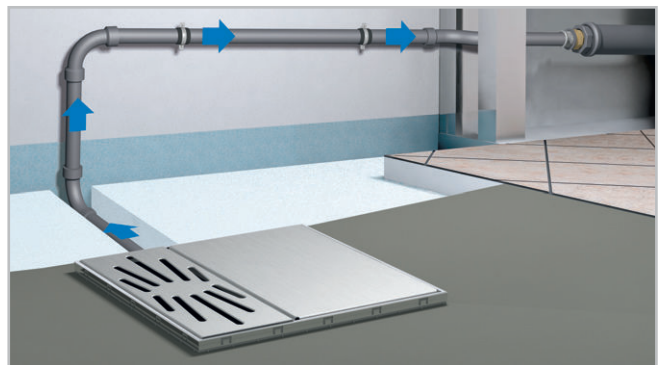


床とフラットに納まる、床排水ポンプ
一体型のシャワーベース

TUB-PUMP

TUB-PUMP-S

- 床排水ポンプを一体化し、防水処理を施したシャワーベース部材
- 工場成形のプレファブ勾配構造（四方勾配）
- 施工高さ 95 mm（接着層を含まない）
- 重力排水が確保できない場合でも、排水を上方へ圧送
- 汚水立て管への接続位置が数センチ高い改修工事において、床とフラットに納まるシャワーの設置に適する
- フロート制御方式により、配管からの流入とは独立して自動で作動
- 2分割構造のブラッシュ仕上げステンレス製リバーシブルグレーチングで、裏面はタイル貼りに対応し、多様なデザインに対応
- 高さ調整可能なリバーシブルグレーチング
- 排水能力 25 l/min（揚程 0,6 m）



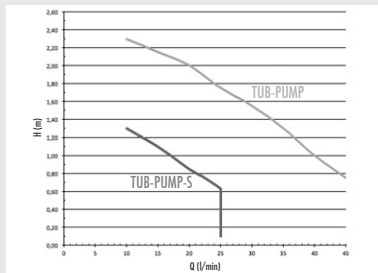
TUB-PUMP

施工高さ 125 mm（接着層を含まない）の高性能床排水ポンプを備えた製品バリエーション TUB PUMP も用意する

詳細情報および技術データについては、LUX ELEMENTS TUB PUMP のデータシートを参照
価格はお問い合わせによる



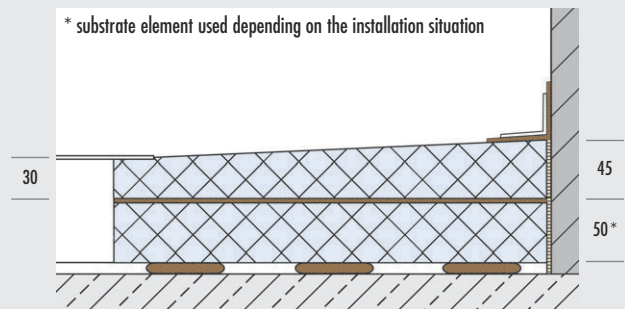
■ Performances



Pumping height H [m]	0,1	0,75	1,0	1,5	2,0
Output volume Q [l/s] TUB-PUMP-S ...	0,43	0,38	0,27		
Output volume Q [l/s] TUB-PUMP ...		0,77	0,67	0,52	0,33

■ Installation height TUB-PUMP-S

* substrate element used depending on the installation situation

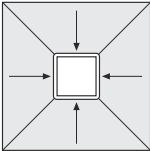
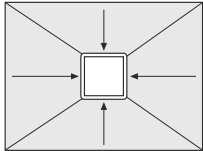


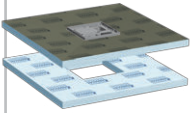
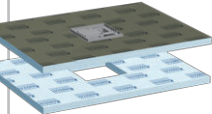
Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS POINT DRAINAGE / INTEGRATED DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-PUMP

Packaging specifications see p. 143 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	 <p>TUB-PUMP-S MQ</p>		
	 <p>TUB-PUMP-S MR</p>		

	TUB-PUMP-S , hard foam shower base element with integrated and sealed-in floor drain pump, installation height 95 mm (45+50 mm) without adhesive coating, incl. 2 substrate elements (height 50 and 30 mm, used depending on the installation situation), cover made of stainless steel, cover tileable on the rear side.		
	LTUBE19209 TUB-PUMP-S MQ 800* , square	800 x 800 x 30/45 mm	set
	LTUBE19205 TUB-PUMP-S MQ 900* , square	900 x 900 x 30/45 mm	set
	LTUBE19210 TUB-PUMP-S MQ 1000* , square	1000 x 1000 x 30/45 mm	set
	LTUBE19211 TUB-PUMP-S MQ 1100* , square	1100 x 1100 x 30/45 mm	set
	LTUBE19206 TUB-PUMP-S MQ 1200* , square	1200 x 1200 x 30/45 mm	set
		LTUBE19212 TUB-PUMP-S MR 900/800* , rectangular	900 x 800 x 30/45 mm
LTUBE19213 TUB-PUMP-S MR 1000/800* , rectangular		1000 x 800 x 30/45 mm	set
LTUBE19214 TUB-PUMP-S MR 1100/800* , rectangular		1100 x 800 x 30/45 mm	set
LTUBE19215 TUB-PUMP-S MR 1200/800* , rectangular		1200 x 800 x 30/45 mm	set
LTUBE19216 TUB-PUMP-S MR 1000/900* , rectangular		1000 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19217 TUB-PUMP-S MR 1100/900* , rectangular		1100 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19207 TUB-PUMP-S MR 1200/900* , rectangular		1200 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19218 TUB-PUMP-S MR 1300/900* , rectangular		1300 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19208 TUB-PUMP-S MR 1400/900* , rectangular		1400 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19219 TUB-PUMP-S MR 1500/900* , rectangular		1500 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19220 TUB-PUMP-S MR 1600/900* , rectangular		1600 x 900 x 30/45 mm	set
LTUBE19221 TUB-PUMP-S MR 1100/1000* , rectangular		1100 x 1000 x 30/45 mm	set
LTUBE19222 TUB-PUMP-S MR 1200/1000* , rectangular		1200 x 1000 x 30/45 mm	set
LTUBE19223 TUB-PUMP-S MR 1300/1000* , rectangular		1300 x 1000 x 30/45 mm	set
LTUBE19224 TUB-PUMP-S MR 1400/1000* , rectangular		1400 x 1000 x 30/45 mm	set
LTUBE19225 TUB-PUMP-S MR 1500/1000* , rectangular		1500 x 1000 x 30/45 mm	set
LTUBE19226 TUB-PUMP-S MR 1600/1000* , rectangular	1600 x 1000 x 30/45 mm	set	



LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。



TUBに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。



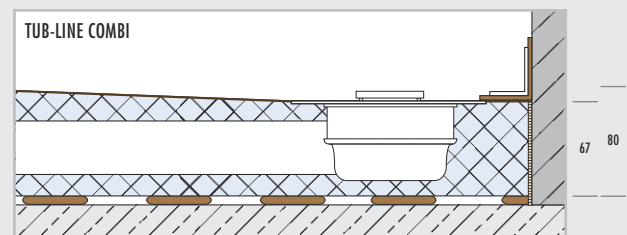
床とフラットに納まる超薄型仕様の、排水技術一体型シャワーベース

TUB-LINE COMBI

- 内蔵され防水処理を施したフロアチャンネルドレン（70 x 650 mm、70 x 750 mm、70 x 850 mm）と横引き床排水支持部材（防臭トラップ付き）を組み合わせたシャワーベース構成
- 工場で防水処理済み
- 工場成形のプレファブ勾配構造（片勾配）
- 超薄型シャワーベース高さ 67 / 80 mm
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより2種類のデザインに対応
- タイル施工補助機能により美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ厚に最適に対応するため高さ調整が可能
- 配管の防水処理用シーリングスリーブを含む
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水層を備える
- 排水能力 0,52 l/s（規格要求値を上回る）

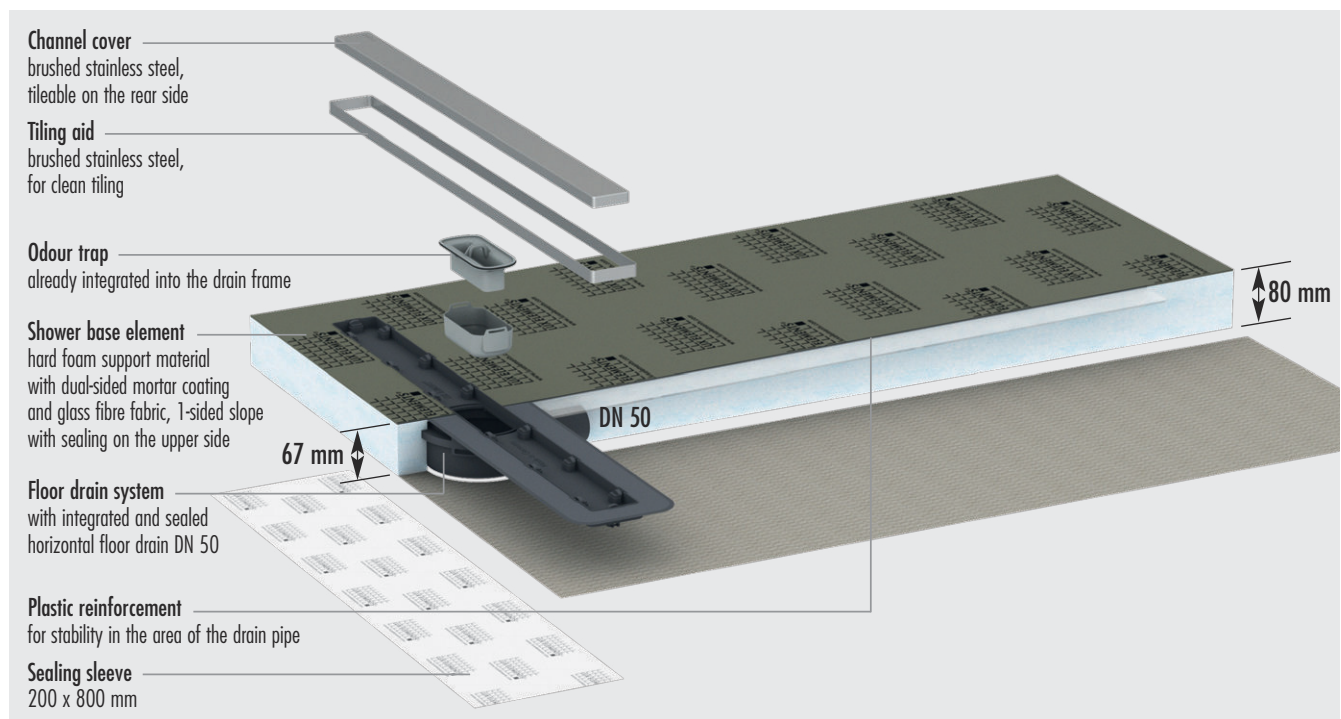


■ Installation height



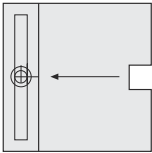
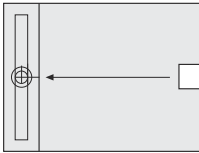

Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

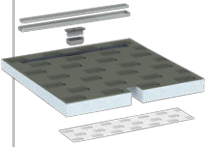
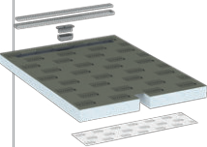
点排水仕様も用意する。
TUB-COMBI S 80ページ参照



SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / INTEGRATED DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI Packaging specifications see p. 144 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	TUB-LINE COMBI Q1		
	TUB-LINE COMBI R1		
	Floor channel drain	650 / 750 / 850 mm 70 mm	

	TUB-LINE COMBI , extra-slim hard foam shower base element with integrated and sealed floor channel drain, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm, with 1-sided gradient, with integrated horizontal drain support, including loose sealing sleeve 200 x 800 mm. → Accessories see page 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE9324	TUB-LINE COMBI Q1 800* , square	800 x 800 x 67/80 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE9322	TUB-LINE COMBI Q1 900* , square	900 x 900 x 67/80 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 850 mm			
	LTUBE9325	TUB-LINE COMBI Q1 1000* , square	1000 x 1000 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9326	TUB-LINE COMBI Q1 1100* , square	1100 x 1100 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9327	TUB-LINE COMBI Q1 1200* , square	1200 x 1200 x 67/80 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE9328	TUB-LINE COMBI R1 900/800* , rectangular	900 x 800 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9329	TUB-LINE COMBI R1 1000/800* , rectangular	1000 x 800 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9334	TUB-LINE COMBI R1 1100/800* , rectangular	1100 x 800 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9335	TUB-LINE COMBI R1 1200/800* , rectangular	1200 x 800 x 67/80 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE9336	TUB-LINE COMBI R1 1000/900* , rectangular	1000 x 900 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9337	TUB-LINE COMBI R1 1100/900* , rectangular	1100 x 900 x 67/80 mm	piece
	LTUBE9323	TUB-LINE COMBI R1 1200/900* , rectangular	1200 x 900 x 67/80 mm	piece
with floor channel drain 70 x 850 mm				
LTUBE9338	TUB-LINE COMBI R1 1100/1000* , rectangular	1100 x 1000 x 67/80 mm	piece	
LTUBE9339	TUB-LINE COMBI R1 1200/1000* , rectangular	1200 x 1000 x 67/80 mm	piece	



LUX ELEMENTSは、TUB向けに個別仕様の特注品および特殊製品を製造しています。これには、標準ラインアップから外れる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は5ページをご参照ください。

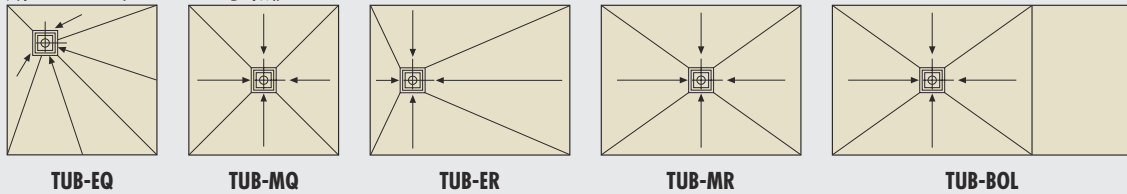


TUBに関する詳細情報はwww.luxelements.comをご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書、追加のカタログはDownloads内に、動画はPracticeおよびYouTubeで公開されています。

■ 特徴、点排水

グレーチング/グレーチング取付フレーム - すべての LUX ELEMENTS®-TUB-RA...バリエーション、スタンダードおよびデザインに対応 - 131ページ参照

デザインバリエーション - 基本形状：正方形または長方形、勾配：四方勾配、排水位置：コーナー、センターまたはオフセンター 特長：勾配および短縮エリアを備えた TUB-BOL としても対応可能、例えば浴槽交換システムとして使用できる (96ページ参照)

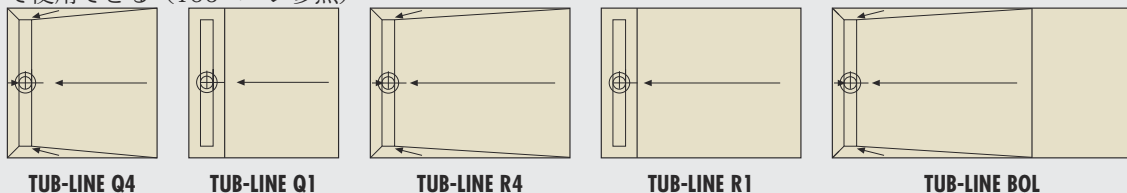


■ 特徴、線排水

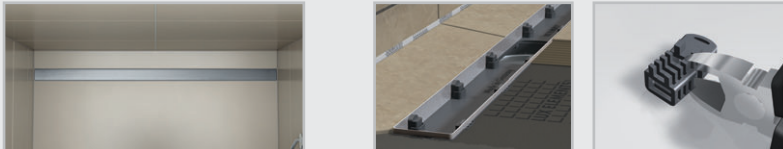
カバーレール/フロアチャンネル排水 - 寸法：シャワーベースのサイズに応じて 70 x 650 mm、70 x 750 mm または 70 x 850 mm です。特長：2種類のデザイン（ヘアライン仕上げステンレススチールおよびタイル貼り可能な背面）に対応するリバーシブル仕様のカバーレール、美しいタイル施工を可能にするタイル施工補助、ハイトアダプターを使用して 5 - 17 mm の範囲で高さ調整が可能、トラップ付きです



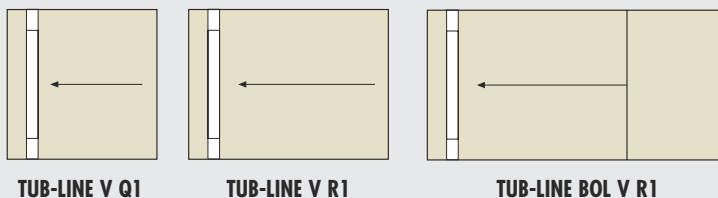
デザインバリエーション - 基本形状：正方形または長方形、勾配：一方向勾配または四方勾配、排水位置：短辺側 特長：勾配および短縮エリアを備えた TUB-LINE BOL としても対応可能であり、例えば浴槽交換システムとして使用できる (106ページ参照)



拡張カバーレール V - 寸法：シャワーベースのサイズに応じて 70 x 800 / 900 / 1000 / 1100 / 1200 mm です 特長：ヘアライン仕上げステンレススチール（リバーシブルではありません）、短縮可能（ステンレス部材を無段階で調整するための付属品を含みます）、美しいタイル施工を可能にするタイル施工補助、ハイトアダプターを使用して 5 - 17 mm の範囲で高さ調整が可能、トラップ付きです



デザインバリエーション - 基本形状：正方形または長方形、勾配：一方向勾配、排水位置：短辺側 特長：勾配および短縮エリアを備えた TUB-LINE BOL V R1 としても対応可能であり、例えば浴槽交換システムとして使用できる (110ページ参照)



OVERVIEW STANDARD FORMATS SQUARE

For more formats made to measure see product data tables.

		SIDE LENGTH LENGTH					
		800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm	1500 mm
SIDE LENGTH WIDTH	800 mm	TUB-EQ (p. 93) TUB-MQ (p. 93) TUB-LINE Q4 (p. 101) TUB-LINE Q1 (p. 101) TUB-LINE V Q1 (p. 109)					
	900 mm		TUB-EQ (p. 93) TUB-MQ (p. 93) TUB-FW MQ (p. 99) TUB-LINE Q4 (p. 101) TUB-LINE Q1 (p. 101) TUB-LINE V Q1 (p. 109) TUB-LINE FW Q4 (p. 113)				
	1000 mm			TUB-EQ (p. 93) TUB-MQ (p. 93) TUB-LINE Q4 (p. 101) TUB-LINE Q1 (p. 101) TUB-LINE V Q1 (p. 109)			
	1100 mm				TUB-EQ (p. 93) TUB-MQ (p. 93) TUB-LINE V Q1 (p. 109)		
	1200 mm					TUB-EQ (p. 93) TUB-MQ (p. 93) TUB-LINE Q4 (p. 101) TUB-LINE Q1 (p. 101) TUB-LINE V Q1 (p. 109)	
	1500 mm						TUB-EQ (p. 93) TUB-MQ (p. 93)

OVERVIEW STANDARD FORMATS RECTANGULAR

For more formats made to measure see product data tables.

		SIDE LENGTH – SHORT SIDE			
		800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm
SIDE LENGTH – LONG SIDE	900 mm	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)			
	1000 mm	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)		
	1100 mm	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	
	1200 mm	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-FW ER (p. 99) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109) TUB-LINE FW R4 (p. 113)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	
	1300 mm		TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	
	1400 mm		TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	
	1500 mm		TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	
	1600 mm		TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-FW ER (p. 99) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109) TUB-LINE FW R4 (p. 113)	TUB-ER (p. 94) / TUB-MR (p. 95) TUB-LINE R4 (p. 102) / TUB-LINE R1 (p. 104) TUB-LINE V R1 (p. 109)	
	1800 mm	TUB-BOL (p. 97) TUB-LINE BOL (p. 107) TUB-LINE BOL V R1 (p. 111)	TUB-BOL (p. 97) TUB-LINE BOL (p. 107) TUB-LINE BOL V R1 (p. 111)	TUB-BOL (p. 97) TUB-LINE BOL (p. 107) TUB-LINE BOL V R1 (p. 111)	TUB-LINE BOL V R1 (p. 111)



床面とフラットに納まる、
ポイント排水方式の独立型排水技術を
備えたシャワーベース

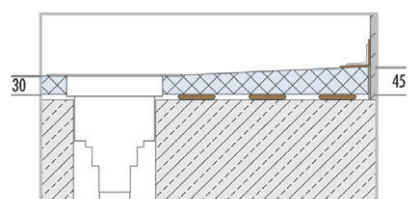
TUB

- 工場出荷時シーリング
- シール加工済みフロアドレン取付フレーム
- プレハブ勾配（四方勾配）
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114 ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、130–133ページ参照

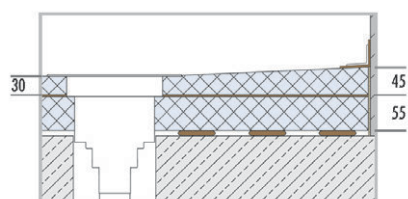


■ Installation heights

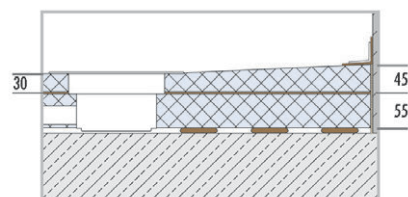
Floor drain support vertical without substrate element



Floor drain support vertical with substrate element



Floor drain support horizontal with substrate element

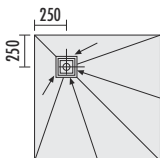
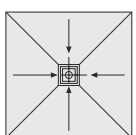


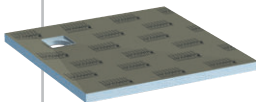
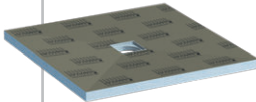
Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.
For further details, please see technical data sheet TUB.

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS POINT DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-EQ / -MQ

Packaging specifications see p. 144 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	 <p>TUB-EQ</p>		
	 <p>TUB-MQ</p>		

	TUB-EQ , hard foam shower base elements, square, with integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm in the corner. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 130–133			
	LTUBE10000	TUB-EQ 800* , standard format	800 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10001	TUB-EQ 900* , standard format	900 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10002	TUB-EQ 1000* , standard format	1000 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10009	TUB-EQ 1100* , standard format	1100 x 1100 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10003	TUB-EQ 1200* , standard format	1200 x 1200 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10004	TUB-EQ 1500* , standard format	1500 x 1500 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10005	TUB-EQ 1–1000* , made to measure	1–1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10006	TUB-EQ 1001–1200* , made to measure	1001–1200 x 30/45 mm	piece
LTUBE10007	TUB-EQ 1201–1400* , made to measure	1201–1400 x 30/45 mm	piece	
	TUB-MQ , hard foam shower base elements, square, with integrated and sealed floor drain support frames 135 x 135 mm in the centre. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 130–133			
	LTUBE10100	TUB-MQ 800* , standard format	800 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10101	TUB-MQ 900* , standard format	900 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10102	TUB-MQ 1000* , standard format	1000 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10109	TUB-MQ 1100* , standard format	1100 x 1100 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10103	TUB-MQ 1200* , standard format	1200 x 1200 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10104	TUB-MQ 1500* , standard format	1500 x 1500 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10105	TUB-MQ 1–1000* , made to measure	1–1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE10106	TUB-MQ 1001–1200* , made to measure	1001–1200 x 30/45 mm	piece
LTUBE10107	TUB-MQ 1201–1400* , made to measure	1201–1400 x 30/45 mm	piece	



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別のカスタマイズ製品および特注製品を製造しています。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

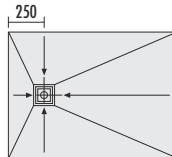


TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-ER

Packaging specifications see p. 145 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

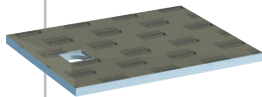
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	PRICE / UNIT €
----------------	------------------------------------	--	------	----------------



TUB-ER

TUB-ER, hard foam shower base elements, rectangular, integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm off-centre.
 → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 130–133

LTUBE10616	TUB-ER 900/800*, standard format	900 x 800 x 30/45 mm	piece	307,02
LTUBE10614	TUB-ER 1000/800*, standard format	1000 x 800 x 30/45 mm	piece	322,16
LTUBE10617	TUB-ER 1100/800*, standard format	1100 x 800 x 30/45 mm	piece	340,68
LTUBE10618	TUB-ER 1200/800*, standard format	1200 x 800 x 30/45 mm	piece	362,10
LTUBE10619	TUB-ER 1000/900*, standard format	1000 x 900 x 30/45 mm	piece	353,74
LTUBE10620	TUB-ER 1100/900*, standard format	1100 x 900 x 30/45 mm	piece	371,79
LTUBE10601	TUB-ER 1200/900*, standard format	1200 x 900 x 30/45 mm	piece	393,57
LTUBE10615	TUB-ER 1300/900*, standard format	1300 x 900 x 30/45 mm	piece	411,57
LTUBE10603	TUB-ER 1400/900*, standard format	1400 x 900 x 30/45 mm	piece	429,43
LTUBE10604	TUB-ER 1500/900*, standard format	1500 x 900 x 30/45 mm	piece	444,41
LTUBE10605	TUB-ER 1600/900*, standard format	1600 x 900 x 30/45 mm	piece	458,30
LTUBE10621	TUB-ER 1100/1000*, standard format	1100 x 1000 x 30/45 mm	piece	403,01
LTUBE10602	TUB-ER 1200/1000*, standard format	1200 x 1000 x 30/45 mm	piece	424,76
LTUBE10622	TUB-ER 1300/1000*, standard format	1300 x 1000 x 30/45 mm	piece	462,71
LTUBE10623	TUB-ER 1400/1000*, standard format	1400 x 1000 x 30/45 mm	piece	481,53
LTUBE10624	TUB-ER 1500/1000*, standard format	1500 x 1000 x 30/45 mm	piece	497,19
LTUBE10625	TUB-ER 1600/1000*, standard format	1600 x 1000 x 30/45 mm	piece	511,85
LTUBE10606	TUB-ER 1–1000*, made to measure	1–1000 x 30/45 mm	piece	419,37
LTUBE10607	TUB-ER 1001–1200*, made to measure	1001–1200 x 30/45 mm	piece	476,84
LTUBE10608	TUB-ER 1201–1400*, made to measure	1201–1400 x 30/45 mm	piece	579,87
LTUBE10609	TUB-ER 1401–1600*, made to measure	1401–1600 x 30/45 mm	piece	779,31
LTUBE10610	TUB-ER 1601–1800*, made to measure manufactured in 2 parts, incl. 1 cartridge COL-MK	1601–1800 x 30/45 mm	piece	871,77
LTUBE10611	TUB-ER 1801–2000*, made to measure manufactured in 2 parts, incl. 1 cartridge COL-MK	1801–2000 x 30/45 mm	piece	911,40



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しています。
 これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

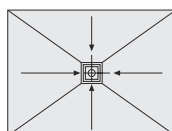


TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。
 データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-MR

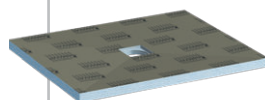
Packaging specifications see p. 145 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-MR

TUB-MR, hard foam shower base elements, rectangular, integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm in the centre.
→ Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 130–133



LTUBE10719	TUB-MR 900/800*, standard format	900 x 800 x 30/45 mm	piece
LTUBE10701	TUB-MR 1000/800*, standard format	1000 x 800 x 30/45 mm	piece
LTUBE10720	TUB-MR 1100/800*, standard format	1100 x 800 x 30/45 mm	piece
LTUBE10718	TUB-MR 1200/800*, standard format	1200 x 800 x 30/45 mm	piece
LTUBE10721	TUB-MR 1000/900*, standard format	1000 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10722	TUB-MR 1100/900*, standard format	1100 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10702	TUB-MR 1200/900*, standard format	1200 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10717	TUB-MR 1300/900*, standard format	1300 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10704	TUB-MR 1400/900*, standard format	1400 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10705	TUB-MR 1500/900*, standard format	1500 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10706	TUB-MR 1600/900*, standard format	1600 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE10723	TUB-MR 1100/1000*, standard format	1100 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10703	TUB-MR 1200/1000*, standard format	1200 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10724	TUB-MR 1300/1000*, standard format	1300 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10725	TUB-MR 1400/1000*, standard format	1400 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10726	TUB-MR 1500/1000*, standard format	1500 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10727	TUB-MR 1600/1000*, standard format	1600 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10707	TUB-MR 1–1000*, made to measure	1–1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE10708	TUB-MR 1001–1200*, made to measure	1001–1200 x 30/45 mm	piece
LTUBE10709	TUB-MR 1201–1400*, made to measure	1201–1400 x 30/45 mm	piece
LTUBE10710	TUB-MR 1401–1600*, made to measure	1401–1600 x 30/45 mm	piece
LTUBE10711	TUB-MR 1601–1800*, made to measure, manufactured in 2 parts, incl. 1 cartridge COL-MK	1601–1800 x 30/45 mm	piece
LTUBE10712	TUB-MR 1801–2000*, made to measure, manufactured in 2 parts, incl. 1 cartridge COL-MK	1801–2000 x 30/45 mm	piece



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



浴槽代替用の独立型排水技術を備えた、
床面とフラットに納まるシャワーベース

TUB-BOL

- 工場出荷時シーリング
- シール加工済みフロアドレン取付フレーム
- プレハブ勾配（四方勾配）
- 勾配のないエリアにより、長さ方向の短縮が可能
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114 ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、130-133ページ参照

フロアチャンネル排水仕様もご用意しています。
TUB-LINE BOL をご参照ください（106ページ）

アクセサリ（オプション）

- 適合するベンチ RELAX-BA (46ページ)

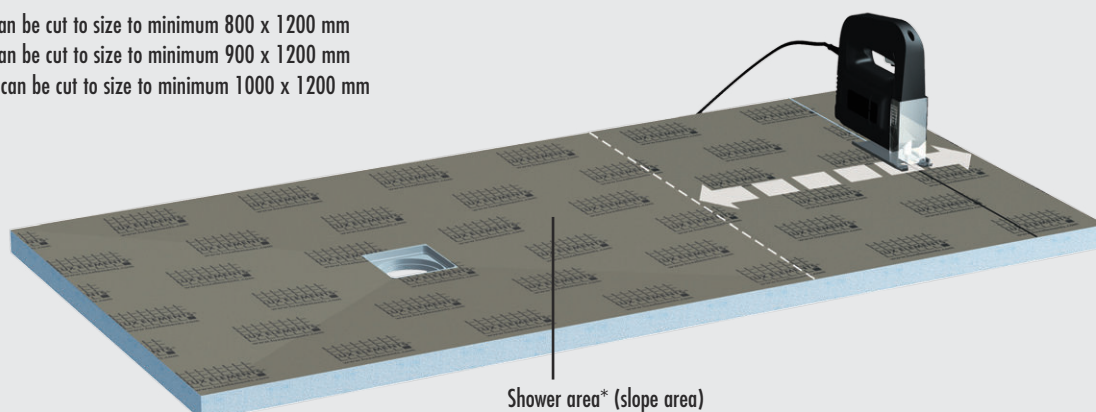


- Shower base, can be cut to size

TUB-BOL 1800/800 – can be cut to size to minimum 800 x 1200 mm

TUB-BOL 1800/900 – can be cut to size to minimum 900 x 1200 mm

TUB-BOL 1800/1000 – can be cut to size to minimum 1000 x 1200 mm

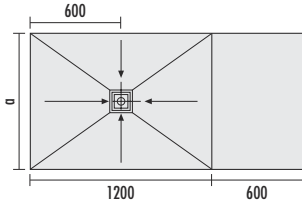


*Please note: the fittings are to be located in the shower area

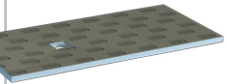
SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS POINT DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-BOL Packaging specifications see p. 146 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-BOL 1800/800: a = 800
TUB-BOL 1800/900: a = 900
TUB-BOL 1800/1000: a = 1000

	<p>TUB-BOL, hard foam shower base elements for the substitution of bath tubs, with integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm, can be cut to length, drain in the slope area in the centre. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 130–133</p>			
	LTUBE18026	TUB-BOL 1800/800* , can be cut to length to minimum 800 x 1200 mm, slope area from 800 x 1200 mm	1800 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE18018	TUB-BOL 1800/900* , can be cut to length to minimum 900 x 1200 mm, slope area from 900 x 1200 mm	1800 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE18027	TUB-BOL 1800/1000* , can be cut to length to minimum 1000 x 1200 mm, slope area from 1000 x 1200 mm	1800 x 1000 x 30/45 mm	piece

+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5ページをご参照ください。

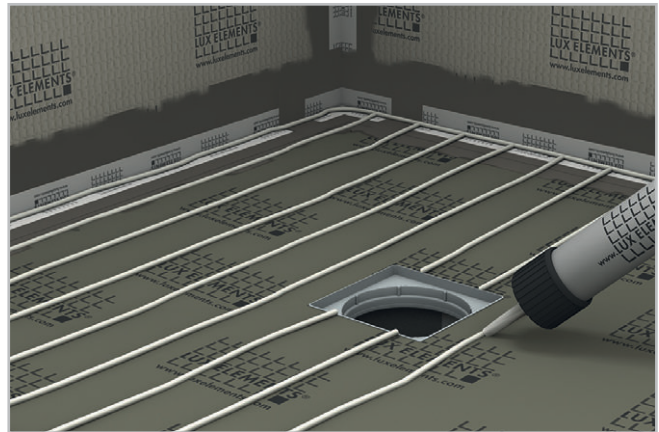
+ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



表面エレメントを含む独立型排水技術を備えた、床面とフラットに納まるシャワーベース

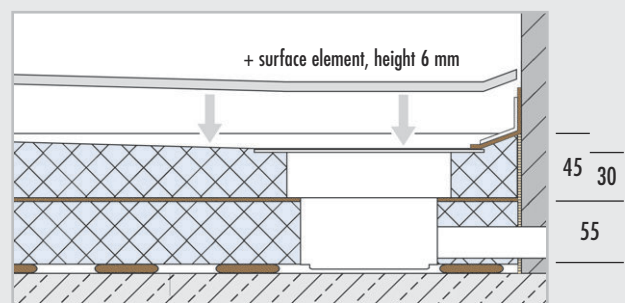
TUB-FINISH

- ホワイトのソリッドサーフェス材製シャワーベースと表面エレメントのセット（ソリッドサーフェス材製デザイングレーチングを含む）
- 接着準備済みで、時間のかかるサイズ調整カットは不要
- シール加工済みフロアドレン取付フレーム
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（四方勾配）
- 優れた衛生特性を備えた表面
- 無孔質で耐熱性のある表面
- 簡単なメンテナンスとお手入れ
- 高い耐久性と耐摩耗性
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- 表面エレメント高さ：6 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、130-133ページ参照



フロアチャンネル排水仕様もご用意しています。
TUB-LINE FINISH、112ページ参照
取付けは取付用接着剤 COL-MK（22ページ参照）を使用します。COL-MK の使用量：
シャワーベース 900 x 900 mm = 1 本
シャワーベース 1200 x 900 mm = 2 本
シャワーベース 1600 x 900 mm = 3 本

■ Installation height (e.g. floor drain support horizontal with substrate element)




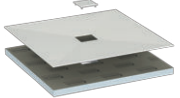


Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and surface element.

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS POINT DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-FINISH

Packaging specifications see p. 133 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
			
TUB-FW MQ		TUB-FW ER	

TUB-FW, hard foam shower base elements, with built-in and sealed floor drain fitting frame 135 x 135 mm, with surface element FW (d=6 mm) and design grate FW (d=6 mm) made of white solid surface material. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 130–133				
	LTUBE10101.FW	TUB-FW MQ 900* , square, drain in the centre	shower base element: 900 x 900 x 30/45 mm, surface element: 900 x 900 x 6 mm	set
	LTUBE10601.FW	TUB-FW ER 1200/900* , rectangular, drain off-centre	shower base element: 1200 x 900 x 30/45 mm, surface element: 1200 x 900 x 6 mm	set
	LTUBE10605.FW	TUB-FW ER 1600/900* , rectangular, drain off-centre	shower base element: 1600 x 900 x 30/45 mm, surface element: 1600 x 900 x 6 mm	set

+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

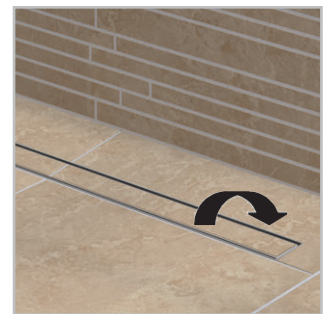
▶ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



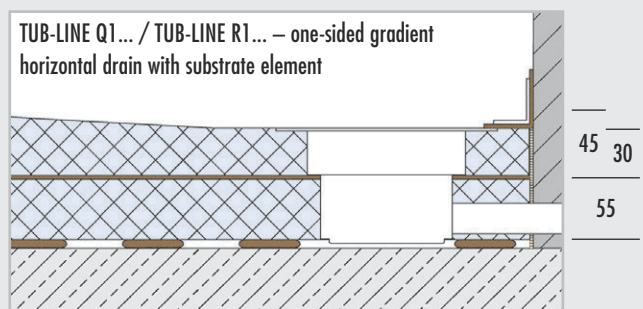
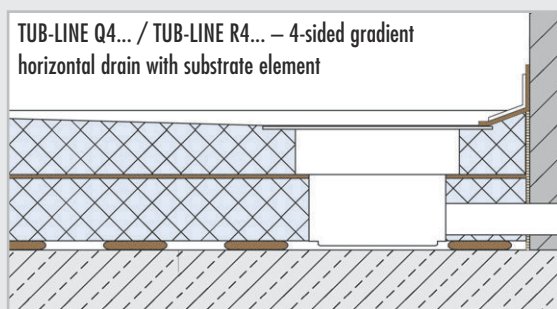
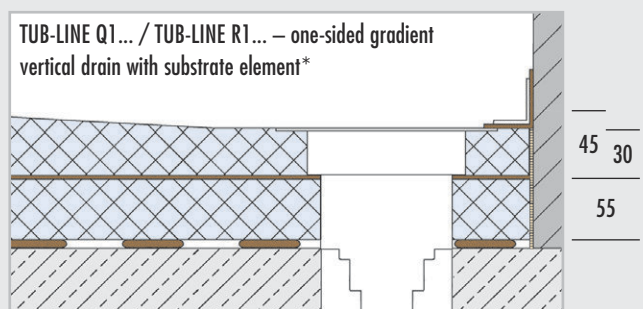
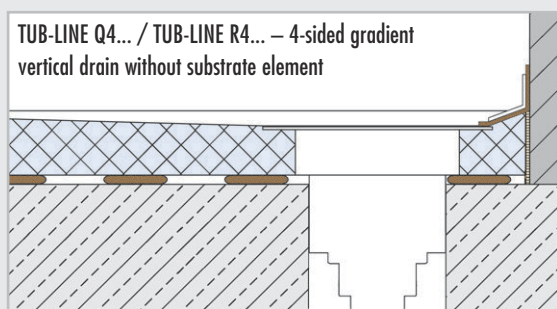
シール加工済みフロアチャンネル排水を備えた、独立型排水技術の床面とフラットに納まるシャワーベース

TUB-LINE

- 一体型でシール加工済みのフロアチャンネル排水（70 x 650 mm、70 x 750 mm または 70 x 850 mm）を備えたシャワーベースエレメント
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（一方向勾配／四方勾配）
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより、2種類のデザインに対応
- タイル施工補助により、美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ材の厚みに最適に対応する高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照



■ Installation heights



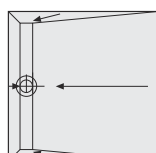
* The overall height when installing the vertical drain without a substrate element is reduced by the height of the substrate element (= 55 mm).

Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles. For further details, please see technical data sheet TUB-LINE.

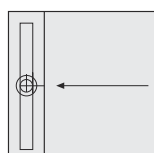
SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE Q4 / Q1 Packaging specifications see p. 146 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

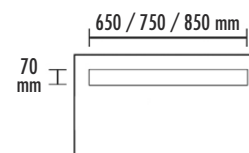
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



TUB-LINE Q4



TUB-LINE Q1



Floor channel drain

TUB-LINE Q4, hard foam shower base elements, square, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → **Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134**

with floor channel drain 70 x 650 mm

LTUBE94033	TUB-LINE Q4 800*, standard format	800 x 800 x 30/45 mm	piece
LTUBE94035	TUB-LINE Q4 800-900*, made to measure	800–900 x 800–900 x 30/45 mm	piece

with floor channel drain 70 x 750 mm

LTUBE94001	TUB-LINE Q4 900*, standard format	900 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE94009	TUB-LINE Q4 900–1000*, made to measure	900–1000 x 900–1000 x 30/45 mm	piece

with floor channel drain 70 x 850 mm

LTUBE94017	TUB-LINE Q4 1000*, standard format	1000 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE94037	TUB-LINE Q4 1100*, standard format	1100 x 1100 x 30/45 mm	piece
LTUBE94019	TUB-LINE Q4 1200*, standard format	1200 x 1200 x 30/45 mm	piece
LTUBE94023	TUB-LINE Q4 1000–1200*, made to measure	1000–1200 x 1000–1200 x 30/45 mm	piece

TUB-LINE Q1, hard foam shower base elements, square, with 1-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → **Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134**

with floor channel drain 70 x 650 mm

LTUBE94034	TUB-LINE Q1 800*, standard format	800 x 800 x 30/45 mm	piece
LTUBE94036	TUB-LINE Q1 800-900*, made to measure	800–900 x 800–900 x 30/45 mm	piece

with floor channel drain 70 x 750 mm

LTUBE94002	TUB-LINE Q1 900*, standard format	900 x 900 x 30/45 mm	piece
LTUBE94010	TUB-LINE Q1 870–1000*, made to measure	870–1000 x 900–1000 x 30/45 mm	piece

with floor channel drain 70 x 850 mm

LTUBE94018	TUB-LINE Q1 1000*, standard format	1000 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE94038	TUB-LINE Q1 1100*, standard format	1100 x 1100 x 30/45 mm	piece
LTUBE94020	TUB-LINE Q1 1200*, standard format	1200 x 1200 x 30/45 mm	piece
LTUBE94024	TUB-LINE Q1 970–1200*, made to measure	970–1200 x 1000–1200 x 30/45 mm	piece



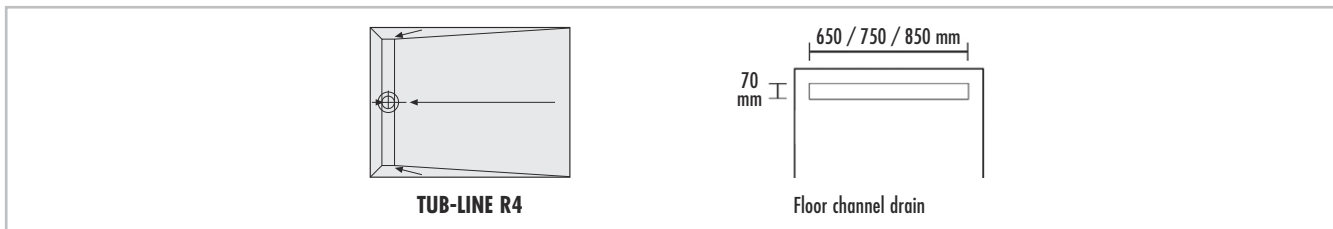
LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE R4** Packaging specifications see p. 147 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



	TUB-LINE R4 , hard foam shower base elements, rectangular, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail fileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE94039	TUB-LINE R4 900/800*, standard format	900 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94041	TUB-LINE R4 1000/800*, standard format	1000 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94043	TUB-LINE R4 1100/800*, standard format	1100 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94045	TUB-LINE R4 1200/800*, standard format	1200 x 800 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE94047	TUB-LINE R4 1000/900*, standard format	1000 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94049	TUB-LINE R4 1100/900*, standard format	1100 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94003	TUB-LINE R4 1200/900*, standard format	1200 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94051	TUB-LINE R4 1300/900*, standard format	1300 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94005	TUB-LINE R4 1400/900*, standard format	1400 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94053	TUB-LINE R4 1500/900*, standard format	1500 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94007	TUB-LINE R4 1600/900*, standard format	1600 x 900 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 850 mm			
	LTUBE94055	TUB-LINE R4 1100/1000*, standard format	1100 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94021	TUB-LINE R4 1200/1000*, standard format	1200 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94057	TUB-LINE R4 1300/1000*, standard format	1300 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94059	TUB-LINE R4 1400/1000*, standard format	1400 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94061	TUB-LINE R4 1500/1000*, standard format	1500 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE94063	TUB-LINE R4 1600/1000*, standard format	1600 x 1000 x 30/45 mm	piece	

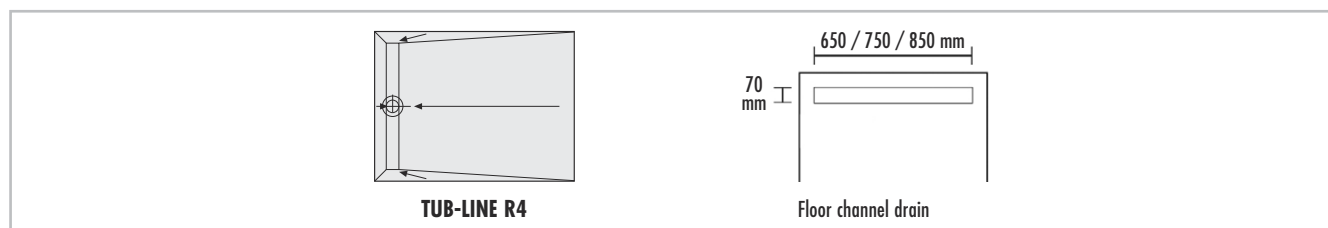
+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

▶ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE R4 Packaging specifications on request · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



TUB-LINE R4

Floor channel drain

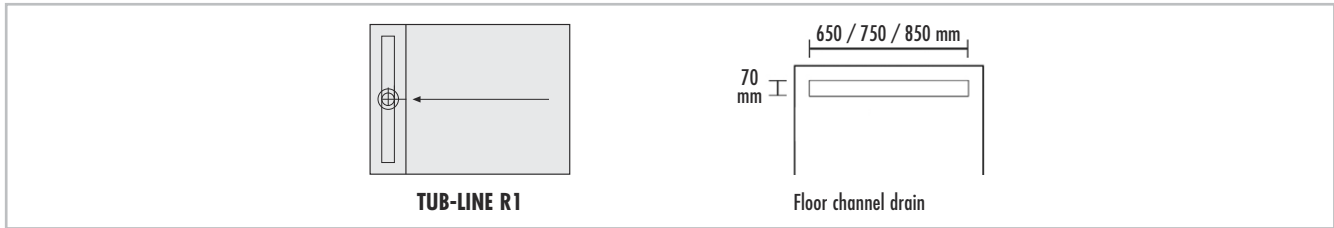
	TUB-LINE R4 , hard foam shower base elements, rectangular, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE94065	TUB-LINE R4 900–1200/800–900*, made to measure	900–1200 x 800–900 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE94011	TUB-LINE R4 1000–1200/900–1000*, made to measure	1000–1200 x 900–1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94013	TUB-LINE R4 1200–1400/900–1000*, made to measure	1200–1400 x 900–1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94015	TUB-LINE R4 1400–1600/900–1000*, made to measure	1400–1600 x 900–1000 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 850 mm			
	LTUBE94025	TUB-LINE R4 1000–1200/1000–1100*, made to measure	1000–1200 x 1000–1100 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94067	TUB-LINE R4 1200–1400/1000–1100*, made to measure	1200–1400 x 1000–1100 x 30/45 mm	piece
LTUBE94069	TUB-LINE R4 1400–1600/1000–1100*, made to measure	1400–1600 x 1000–1100 x 30/45 mm	piece	

LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE R1** Packaging specifications see p. 147 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



	TUB-LINE R1 , hard foam shower base elements, rectangular, with 1-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail fileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE94040	TUB-LINE R1 900/800*, standard format	900 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94042	TUB-LINE R1 1000/800*, standard format	1000 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94044	TUB-LINE R1 1100/800*, standard format	1100 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94046	TUB-LINE R1 1200/800*, standard format	1200 x 800 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE94048	TUB-LINE R1 1000/900*, standard format	1000 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94050	TUB-LINE R1 1100/900*, standard format	1100 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94004	TUB-LINE R1 1200/900*, standard format	1200 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94052	TUB-LINE R1 1300/900*, standard format	1300 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94006	TUB-LINE R1 1400/900*, standard format	1400 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94054	TUB-LINE R1 1500/900*, standard format	1500 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94008	TUB-LINE R1 1600/900*, standard format	1600 x 900 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 850 mm			
	LTUBE94056	TUB-LINE R1 1100/1000*, standard format	1100 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94022	TUB-LINE R1 1200/1000*, standard format	1200 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94058	TUB-LINE R1 1300/1000*, standard format	1300 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94060	TUB-LINE R1 1400/1000*, standard format	1400 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94062	TUB-LINE R1 1500/1000*, standard format	1500 x 1000 x 30/45 mm	piece
LTUBE94064	TUB-LINE R1 1600/1000*, standard format	1600 x 1000 x 30/45 mm	piece	

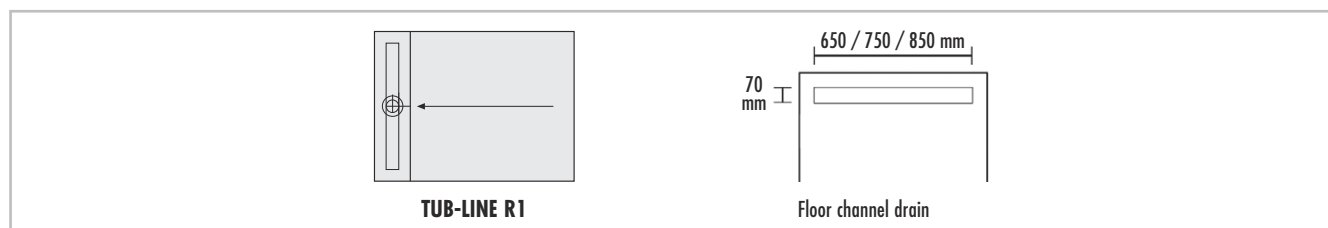
+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

▶ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE R1 Packaging specifications on request · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



	TUB-LINE R1 , hard foam shower base elements, rectangular, with 1-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE94066	TUB-LINE R1 900–1200/770–900*, made to measure	900–1200 x 770–900 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE94012	TUB-LINE R1 1000–1200/870–1000*, made to measure	1000–1200 x 870–1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94014	TUB-LINE R1 1200–1400/870–1000*, made to measure	1200–1400 x 870–1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94016	TUB-LINE R1 1400–1600/870–1000*, made to measure	1400–1600 x 870–1000 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 850 mm			
	LTUBE94026	TUB-LINE R1 1000–1200/970–1100*, made to measure	1000–1200 x 970–1100 x 30/45 mm	piece
	LTUBE94068	TUB-LINE R1 1200–1400/970–1100*, made to measure	1200–1400 x 970–1100 x 30/45 mm	piece
LTUBE94070	TUB-LINE R1 1400–1600/970–1100*, made to measure	1400–1600 x 970–1100 x 30/45 mm	piece	

+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

+ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



浴槽代替用の独立型排水技術を備えた、
床面とフラットに納まるシャワーベース
TUB-LINE BOL

- 一体型でシール加工済みのフロアチャンネル排水
(70 x 650 mm、70 x 750 mm または
- 70 x 850 mm) を備えたシャワーベースエレメント
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより、2種類のデザインに対応
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配 (四方勾配)
- シャワーベース高さ: 30/45 mm
- タイル施工補助により、美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ材の厚みに最適に対応する高さ調整が可能
- 勾配のないエリアにより、長さ方向の短縮が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114
ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照
- 拡張カバーレール仕様もご用意しています。
- 110ページ参照

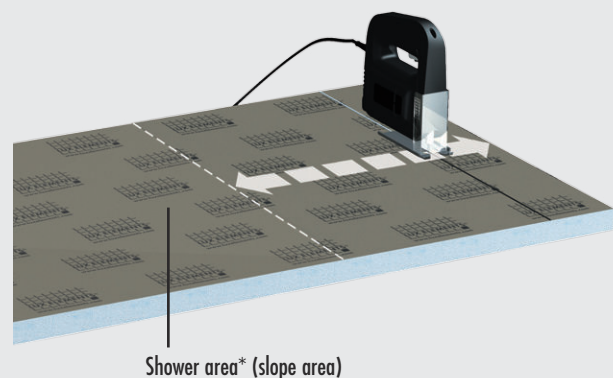
ポイント排水仕様もご用意しています。
TUB-BOL、96ページ参照

アクセサリ (オプション)

- 適合するベンチ RELAX-BA、46ページ参照



- Shower base, can be cut to size



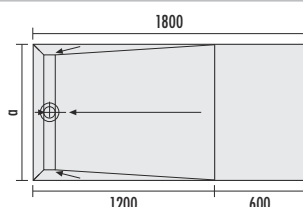
*Please note: the fittings are to be located in the shower area

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE BOL

Packaging specifications see p. 148 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	---	------



TUB-LINE BOL 1800/800: a = 800
TUB-LINE BOL 1800/900: a = 900
TUB-LINE BOL 1800/1000: a = 1000

	TUB-LINE BOL , hard foam shower base elements for the substitution of bath tubs, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → Substrate elements see p. 114–115 / Drainage technology and accessories see p. 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE97003	TUB-LINE BOL 1800/800* , can be cut to length to minimum 800 x 1200 mm, slope area from 800 x 1200 mm	1800 x 800 x 30/45 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
LTUBE97001	TUB-LINE BOL 1800/900* , can be cut to length to minimum 900 x 1200 mm, slope area from 900 x 1200 mm	1800 x 900 x 30/45 mm	piece	
with floor channel drain 70 x 850 mm				
LTUBE97005	TUB-LINE BOL 1800/1000* , can be cut to length to minimum 1000 x 1200 mm, slope area from 1000 x 1200 mm	1800 x 1000 x 30/45 mm	piece	



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5ページをご参照ください。

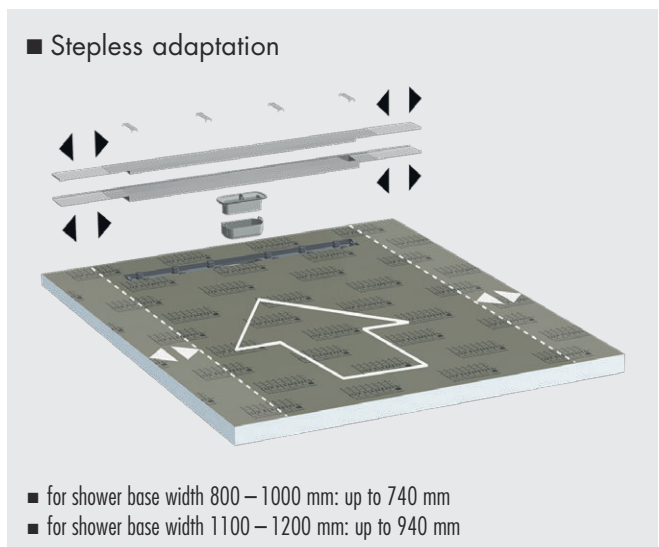
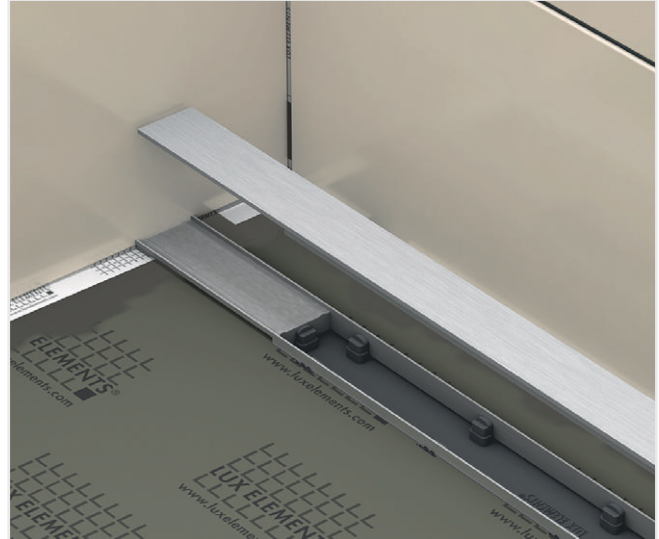


TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

拡張カバーレールを備えた、
独立型排水技術の床面とフラットに納まる
シャワーベース

TUB-LINE V

- 一体型でシール加工済みのフロアチャンネル排水を備えたシャワーベースエレメント
- 壁から壁まで連続するチャンネル外観を実現する、拡張カバーレール（リバーシブルではありません）およびヘアライン仕上げステンレス鋼製の拡張タイル施工補助付き
- シャワーエリアに合わせて短縮可能
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（一方向勾配）
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- 仕上げ材の厚みに最適に対応する高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114 ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照

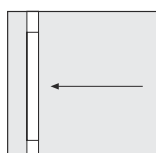


SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

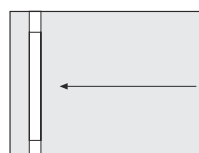
■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE V

Packaging specifications see p. 148 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-LINE V Q1



TUB-LINE V R1

TUB-LINE V, hard foam shower base elements with integrated and sealed floor channel drain (rectangular: on shorter side), with one-sided gradient, with extended tiling aid V and extended cover rail V over the shower base width in brushed stainless steel, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. Shower base can be cut to size. Including accessories for the stepless adaptation of the stainless steel components → **Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134**

	LTUBE98010	TUB-LINE V Q1 800* , square	800 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98011	TUB-LINE V Q1 900* , square	900 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98012	TUB-LINE V Q1 1000* , square	1000 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98013	TUB-LINE V Q1 1100* , square	1100 x 1100 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98014	TUB-LINE V Q1 1200* , square	1200 x 1200 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98015	TUB-LINE V R1 900/800* , rectangular	900 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98016	TUB-LINE V R1 1000/800* , rectangular	1000 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98017	TUB-LINE V R1 1100/800* , rectangular	1100 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98018	TUB-LINE V R1 1200/800* , rectangular	1200 x 800 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98019	TUB-LINE V R1 1000/900* , rectangular	1000 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98020	TUB-LINE V R1 1100/900* , rectangular	1100 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98021	TUB-LINE V R1 1200/900* , rectangular	1200 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98022	TUB-LINE V R1 1300/900* , rectangular	1300 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98023	TUB-LINE V R1 1400/900* , rectangular	1400 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98024	TUB-LINE V R1 1500/900* , rectangular	1500 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98025	TUB-LINE V R1 1600/900* , rectangular	1600 x 900 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98026	TUB-LINE V R1 1100/1000* , rectangular	1100 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98027	TUB-LINE V R1 1200/1000* , rectangular	1200 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98028	TUB-LINE V R1 1300/1000* , rectangular	1300 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98029	TUB-LINE V R1 1400/1000* , rectangular	1400 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98030	TUB-LINE V R1 1500/1000* , rectangular	1500 x 1000 x 30/45 mm	piece
	LTUBE98031	TUB-LINE V R1 1600/1000* , rectangular	1600 x 1000 x 30/45 mm	piece



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



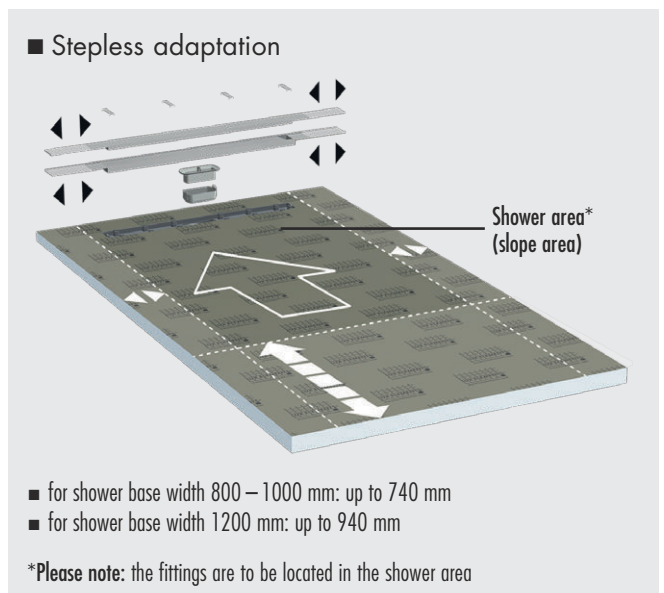
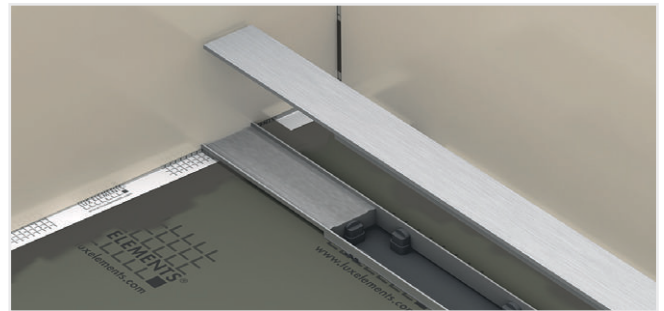
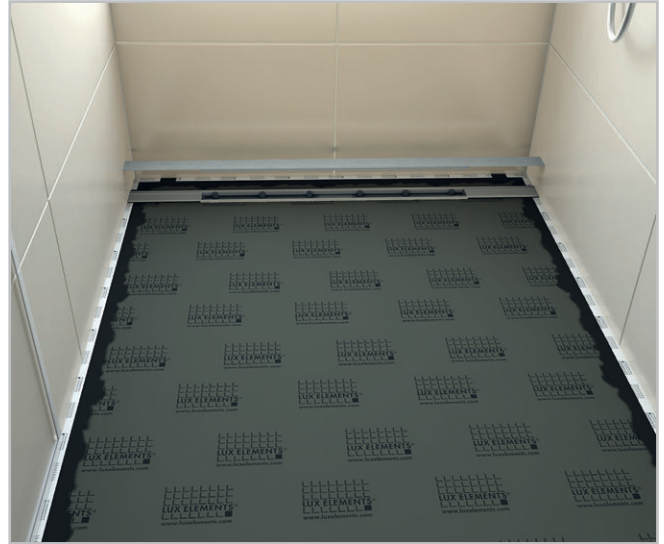
拡張カバーレールを備えた、
独立型排水技術の床面とフラットに納まる
シャワーベース

TUB-LINE BOL V

- 一体型でシール加工済みのフロアチャンネル排水を備えたシャワーベースエレメント
- 壁から壁まで連続するチャンネル外観を実現する、拡張カバーレール（リバーシブルではありません）およびヘアライン仕上げステンレス鋼製の拡張タイル施工補助付き
- シャワーエリアに合わせて短縮可能
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（一方向勾配）
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- 勾配のないエリアにより、長さ方向の短縮が可能
- 仕上げ材の厚みに最適に対応する高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照

アクセサリ（オプション）

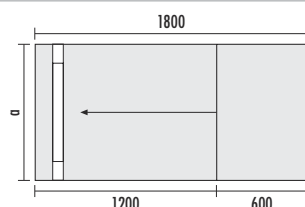
- 適合するベンチ RELAX-BA（46ページ参照）



SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS– LUX ELEMENTS®-TUB-LINE BOL V** Packaging specifications see p. 148 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-LINE BOL V R1 1800/800: a = 800
TUB-LINE BOL V R1 1800/900: a = 900
TUB-LINE BOL V R1 1800/1000: a = 1000
TUB-LINE BOL V R1 1800/1200: a = 1200

	TUB-LINE BOL V R1 , hard foam shower base elements, with one-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drainage on shorter side, with extended tiling aid V and extended cover rail V over the shower base width in brushed stainless steel, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. Shower base can be cut to size. Including accessories for the stepless adaptation of the stainless steel components. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134		
	LTUBE98003	TUB-LINE BOL V R1 1800/800*	1800 x 800 x 30/45 mm piece
	LTUBE98004	TUB-LINE BOL V R1 1800/900*	1800 x 900 x 30/45 mm piece
	LTUBE98001	TUB-LINE BOL V R1 1800/1000*	1800 x 1000 x 30/45 mm piece
	LTUBE98002	TUB-LINE BOL V R1 1800/1200*	1800 x 1200 x 30/45 mm piece

+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

▶ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



表面エレメントを含む独立型排水技術を備えた、床面とフラットに納まるシャワーベース

TUB-LINE FINISH

- ホワイトのソリッドサーフェス材製シャワーベースと表面エレメントのセット（ソリッドサーフェス材製カバーレールを含む）
- 接着準備済みで、時間のかかるサイズ調整カットは不要
- シール加工済みフロアドレン取付フレーム
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（四方勾配）
- 優れた衛生特性を備えた表面
- 無孔質で耐熱性のある表面
- 簡単なメンテナンスとお手入れ
- 高い耐久性と耐摩耗性
- シャワーベース高さ：30/45 mm
- 表面エレメント高さ：6 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 高さ 55 mm の適合下地エレメントに対応、114ページ参照
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照

ポイント排水仕様もご用意しています。

TUB-FINISH、98ページ参照

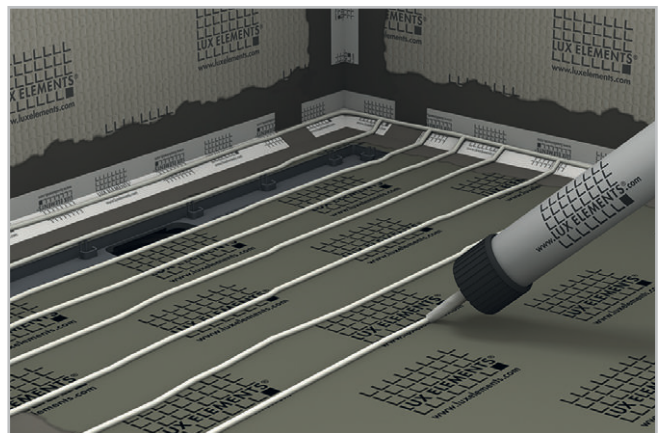
取付けは取付用接着剤 COL-MK（22ページ参照）を使用します。

COL-MK の使用量：

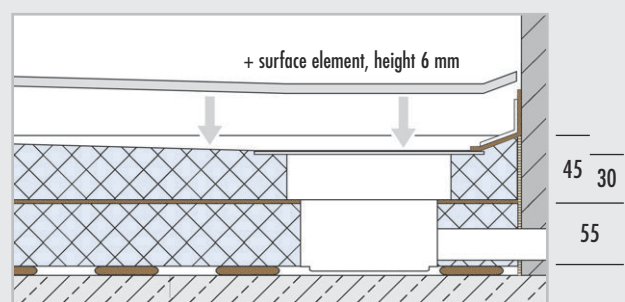
シャワーベース 900 x 900 mm = 1 本

シャワーベース 1200 x 900 mm = 2 本

シャワーベース 1600 x 900 mm = 3 本



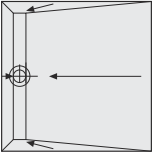
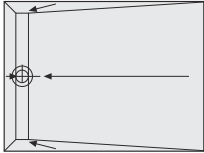
- Installation height (e.g. floor drain support horizontal with substrate element)

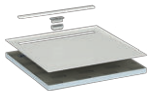
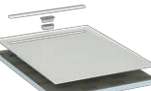



Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and surface element.

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE FINISH** Packaging specifications see p. 149 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
 			
TUB-LINE FW Q4		TUB-LINE FW R4	

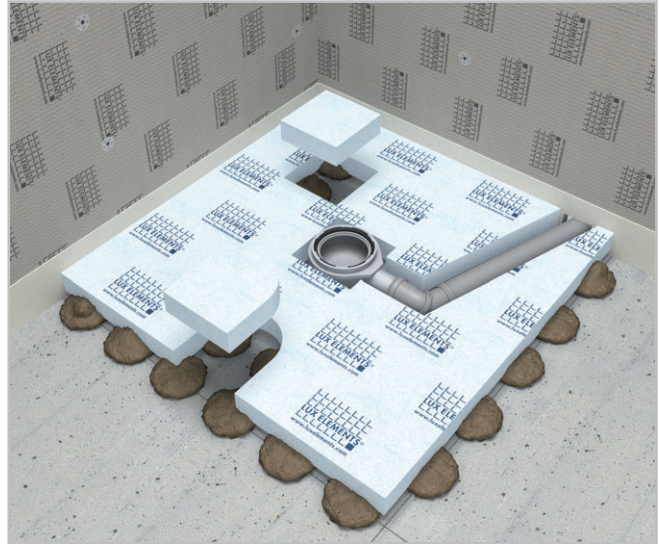
<p>TUB-LINE FW, hard foam shower base elements, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain 70 x 750 mm on shorter side, with surface element FW (d=6 mm) and cover rail FW (d=12 mm) made of white solid surface material, with odour trap. → Substrate elements see page 114–115 / Drainage technology and accessories see page 134</p>				
	LTUBE94001.FW	TUB-LINE FW Q4 900* , square	shower base element: 900 x 900 x 30/45 mm, surface element: 900 x 900 x 6 mm	set
	LTUBE94003.FW	TUB-LINE FW R4 1200/900* , rectangular	shower base element: 1200 x 900 x 30/45 mm, surface element: 1200 x 900 x 6 mm	set
	LTUBE94007.FW	TUB-LINE FW R4 1600/900* , rectangular	shower base element: 1600 x 900 x 30/45 mm, surface element: 1600 x 900 x 6 mm	set

+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

+ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

TUB および TUB-LINE 用下地エレメント TUB-U

- ユニバーサル下地エレメント：
 - 標準サイズのシャワーベース用
 - 他サイズへの簡単な短縮加工またはカットが可能
 - 未使用開口部を塞ぐための充填材を含む
- 特注下地エレメント：
 - 特注シャワーベース用
 - 排水位置を加工済みで含む



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-U... (SUBSTRATE ELEMENTS)

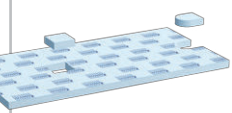
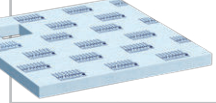
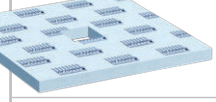
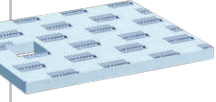
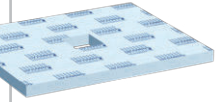
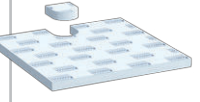
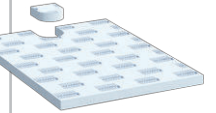
Packaging specifications see p. 149 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
Universal substrate elements – for standard sizes TUB and TUB-LINE				
	LTUBE11110	TUB-UQ 800, square	800 x 800 x 55 mm	piece
	LTUBE11111	TUB-UQ 900, square	900 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11112	TUB-UQ 1000, square	1000 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11115	TUB-UQ 1100, square	1100 x 1100 x 55 mm	piece
	LTUBE11113	TUB-UQ 1200, square	1200 x 1200 x 55 mm	piece
	LTUBE11114	TUB-UQ 1500, square	1500 x 1500 x 55 mm	piece
	LTUBE11828	TUB-UR 900/800, rectangular	900 x 800 x 55 mm	piece
	LTUBE11811	TUB-UR 1000/800, rectangular	1000 x 800 x 55 mm	piece
	LTUBE11819	TUB-UR 1100/800, rectangular	1100 x 800 x 55 mm	piece
	LTUBE11820	TUB-UR 1200/800, rectangular	1200 x 800 x 55 mm	piece
	LTUBE11821	TUB-UR 1000/900, rectangular	1000 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11822	TUB-UR 1100/900, rectangular	1100 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11812	TUB-UR 1200/900, rectangular	1200 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11814	TUB-UR 1300/900, rectangular	1300 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11815	TUB-UR 1400/900, rectangular	1400 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11816	TUB-UR 1500/900, rectangular	1500 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11817	TUB-UR 1600/900, rectangular	1600 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE11823	TUB-UR 1100/1000, rectangular	1100 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11813	TUB-UR 1200/1000, rectangular	1200 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11824	TUB-UR 1300/1000, rectangular	1300 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11825	TUB-UR 1400/1000, rectangular	1400 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11826	TUB-UR 1500/1000, rectangular	1500 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11827	TUB-UR 1600/1000, rectangular	1600 x 1000 x 55 mm	piece

SYSTEMS ON UNFINISHED FLOORS – SHOWERS
POINT DRAINAGE + LINEAR DRAINAGE / SEPARATE DRAINAGE TECHNOLOGY

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-U... (SUBSTRATE ELEMENTS)

Packaging specifications see p. 149 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
Substrate elements for TUB-BOL and TUB-LINE BOL				
	LTUBE18028	TUB-UBOL 1800/800, rectangular	1800 x 800 x 55 mm	piece
	LTUBE18019	TUB-UBOL 1800/900, rectangular	1800 x 900 x 55 mm	piece
	LTUBE98101	TUB-UBOL 1800/1000, rectangular	1800 x 1000 x 55 mm	piece
	LTUBE98102	TUB-UBOL 1800/1200, rectangular	1800 x 1200 x 55 mm	piece
Substrate elements for TUB (point drainage) – made to measure				
	LTUBE11005	TUB-UEQ 1–1000, square	1–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11006	TUB-UEQ 1001–1200, square	1001–1200 x 55 mm	piece
	LTUBE11007	TUB-UEQ 1201–1400, square	1201–1400 x 55 mm	piece
	LTUBE11105	TUB-UMQ 1–1000, square	1–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11106	TUB-UMQ 1001–1200, square	1001–1200 x 55 mm	piece
	LTUBE11107	TUB-UMQ 1201–1400, square	1201–1400 x 55 mm	piece
	LTUBE11606	TUB-UER 1–1000, rectangular	1–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11607	TUB-UER 1001–1200, rectangular	1001–1200 x 55 mm	piece
	LTUBE11608	TUB-UER 1201–1400, rectangular	1201–1400 x 55 mm	piece
	LTUBE11609	TUB-UER 1401–1600, rectangular	1401–1600 x 55 mm	piece
	LTUBE11610	TUB-UER 1601–1800, rectangular, manufactured in 2 parts	1601–1800 x 55 mm	piece
	LTUBE11611	TUB-UER 1801–2000, rectangular, manufactured in 2 parts	1801–2000 x 55 mm	piece
	LTUBE11707	TUB-UMR 1–1000, rectangular	1–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE11708	TUB-UMR 1001–1200, rectangular	1001–1200 x 55 mm	piece
	LTUBE11709	TUB-UMR 1201–1400, rectangular	1201–1400 x 55 mm	piece
	LTUBE11710	TUB-UMR 1401–1600, rectangular	1401–1600 x 55 mm	piece
	LTUBE11711	TUB-UMR 1601–1800, rectangular, manufactured in 2 parts	1601–1800 x 55 mm	piece
	LTUBE11712	TUB-UMR 1801–2000, rectangular, manufactured in 2 parts	1801–2000 x 55 mm	piece
Substrate elements for TUB-LINE (linear drainage) – made to measure				
	LTUBE94114	TUB-LINE UQ 800–900, square	800–900 x 800–900 x 55 mm	piece
	LTUBE94105	TUB-LINE UQ 900–1000, square	900–1000 x 900–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE94112	TUB-LINE UQ 1000–1200, square	1000–1200 x 1000–1200 x 55 mm	piece
	LTUBE94115	TUB-LINE UR 900–1200/800–900, rectangular	900–1200 x 800–900 x 55 mm	piece
	LTUBE94106	TUB-LINE UR 1000–1200/900–1000, rectangular	1000–1200 x 900–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE94113	TUB-LINE UR 1000–1200/1000–1100, rectangular	1000–1200 x 1000–1100 x 55 mm	piece
	LTUBE94107	TUB-LINE UR 1200–1400/900–1000, rectangular	1200–1400 x 900–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE94108	TUB-LINE UR 1400–1600/900–1000, rectangular	1400–1600 x 900–1000 x 55 mm	piece
	LTUBE94116	TUB-LINE UR 1200–1400/1000–1100, rectangular	1200–1400 x 1000–1100 x 55 mm	piece
	LTUBE94117	TUB-LINE UR 1400–1600/1000–1100, rectangular	1400–1600 x 1000–1100 x 55 mm	piece



TUBに関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」
および YouTube にてご覧いただけます。

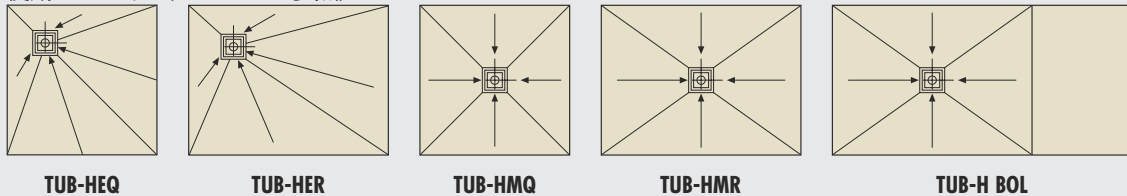
—

—

■ 特徴、点排水

グレーチング/グレーチング取付フレーム - すべての LUX ELEMENTS®-TUB-RA... バリエーション、スタンダードおよびデザインに対応 - 131ページ参照

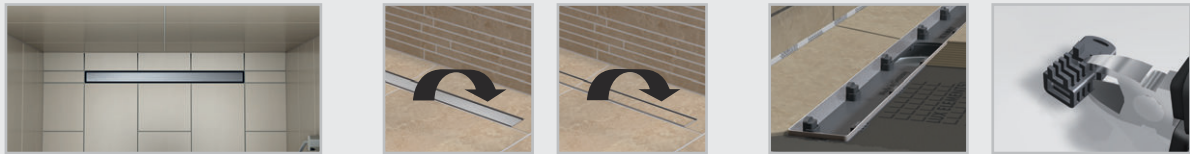
デザインバリエーション - 基本形状：正方形または長方形、勾配：四方勾配、排水位置：コーナーまたはセンター
 特長：勾配および短縮エリアを備えた TUB-COMBI-S BOL としても対応可能であり、例えば浴槽交換システムとして使用できます (124ページ参照)



■ 特徴、線排水

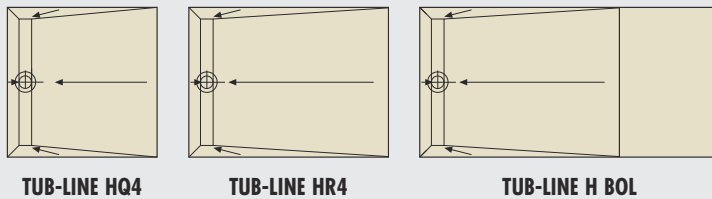
カバーレール/フロアチャンネル排水 - 寸法：シャワーベースのサイズに応じて 70 x 650 mm、70 x 750 mm または 70 x 850 mm です。

特長：2種類のデザイン（ヘアライン仕上げステンレススチールおよびタイル貼り可能な背面）に対応するリバーシブル仕様のカバーレール、美しいタイル施工を可能にするタイル施工補助、ハイトアダプターを使用して 5 - 17 mm の範囲で高さ調整が可能、トラップ付きです



デザインバリエーション - 基本形状：正方形または長方形、勾配：四方勾配、排水位置：短辺側

特長：勾配および短縮エリアを備えた TUB-LINE H BOL としても対応可能であり、例えば浴槽交換システムとして使用できます (128ページ参照)



OVERVIEW STANDARD FORMATS SQUARE

		SIDE LENGTH LENGTH				
		800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
SIDE LENGTH WIDTH	800 mm	TUB-HEQ (p. 121) TUB-HMQ (p. 121) TUB-LINE HQ4 (p. 127)				
	900 mm		TUB-HEQ (p. 121) TUB-HMQ (p. 121) TUB-LINE HQ4 (p. 127)			
	1000 mm			TUB-HEQ (p. 121) TUB-HMQ (p. 121) TUB-LINE HQ4 (p. 127)		
	1100 mm				TUB-HEQ (p. 121) TUB-HMQ (p. 121) TUB-LINE HQ4 (p. 127)	
	1200 mm					TUB-HEQ (p. 121) TUB-HMQ (p. 121) TUB-LINE HQ4 (p. 127)

OVERVIEW STANDARD FORMATS RECTANGULAR

		SIDE LENGTH – SHORT SIDE		
		800 mm	900 mm	1000 mm
SIDE LENGTH – LONG SIDE	900 mm	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)		
	1000 mm	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	
	1100 mm	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)
	1200 mm	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)
	1300 mm		TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)
	1400 mm		TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)
	1500 mm		TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)
	1600 mm		TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)	TUB-HER (p. 122) TUB-HMR (p. 123) TUB-LINE HR4 (p. 127)
	1800 mm	TUB-H BOL (p. 125) TUB-LINE H BOL (p. 129)	TUB-H BOL (p. 125) TUB-LINE H BOL (p. 129)	TUB-H BOL (p. 125) TUB-LINE H BOL (p. 129)



木質下地構造への設置に対応した、独立型排水技術を備える床面とフラットに納まるシャワーベース

TUB-H

- 工場出荷時シーリング
- シール加工済みフロアドレン取付フレーム
- プレハブ勾配（四方勾配）
- フラットなシャワーベース高さ：15/30 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、130-133ページ参照

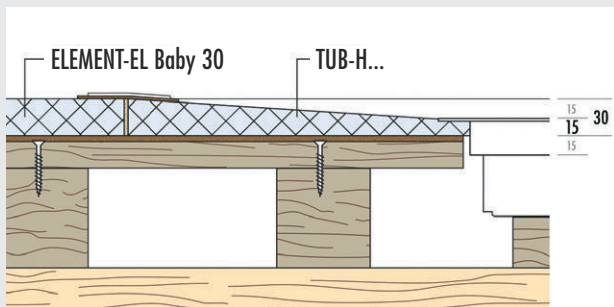
フロアチャンネル排水仕様もご用意しています。
TUB-LINE H、126ページ参照

ご注意：耐荷重機能を有する構造部材に手を加える場合は、必ず設計の専門家にご相談ください。また、各国の規定および一般に認められた施工基準を遵守する必要があります。

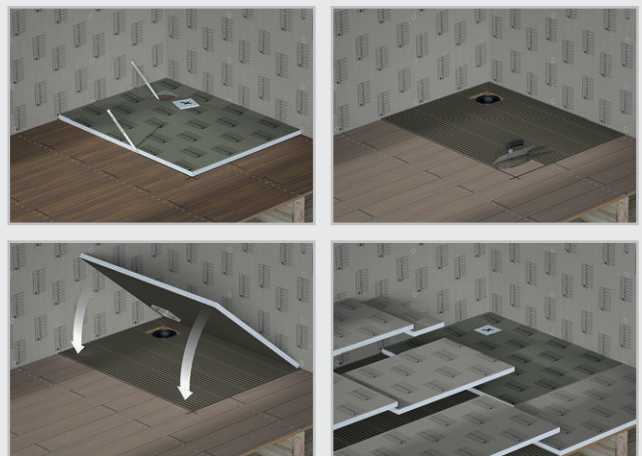


木質下地構造上への設置

■ 施工高さ

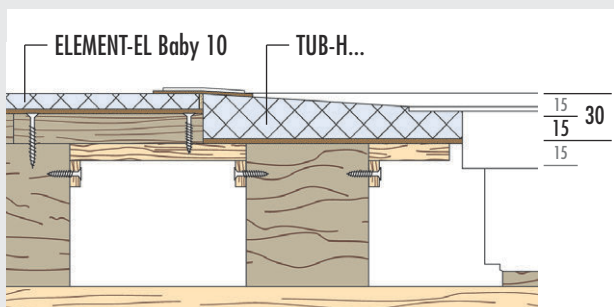


Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.

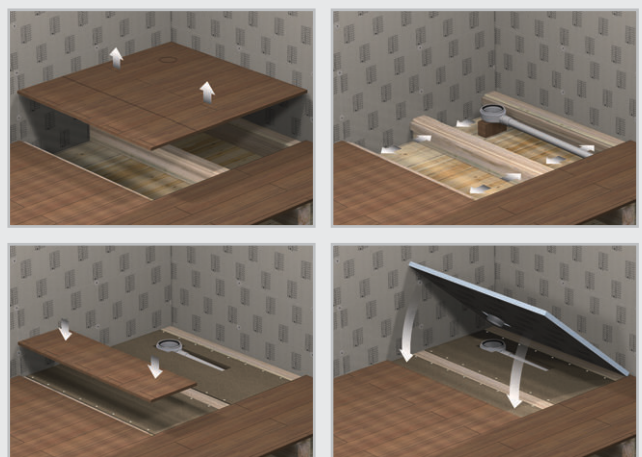


木質下地構造内への設置

■ 施工高さ

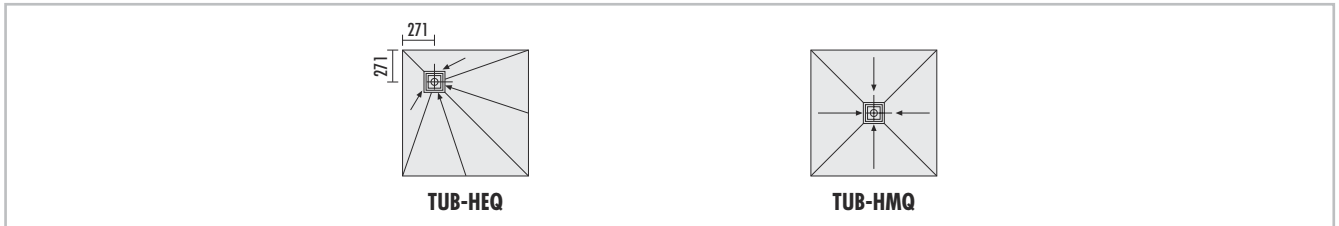


Please note: Dimensions in mm. Measures without adhesive coating and tiles.



■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-HEQ / -HMQ** Packaging specifications see p. 150 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-H...Q, hard foam shower base elements, square, with integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm, for installation in wooden sub-constructs. → Drainage technology and accessories see page 130–133			
	LTUBE17004	TUB-HEQ 800*, drain in the corner	800 x 800 x 15/30 mm piece
	LTUBE17001	TUB-HEQ 900*, drain in the corner	900 x 900 x 15/30 mm piece
	LTUBE17003	TUB-HEQ 1000*, drain in the corner	1000 x 1000 x 15/30 mm piece
	LTUBE17005	TUB-HEQ 1100*, drain in the corner	1100 x 1100 x 15/30 mm piece
	LTUBE17002	TUB-HEQ 1200*, drain in the corner	1200 x 1200 x 15/30 mm piece
	LTUBE17104	TUB-HMQ 800*, drain in the centre	800 x 800 x 15/30 mm piece
	LTUBE17101	TUB-HMQ 900*, drain in the centre	900 x 900 x 15/30 mm piece
	LTUBE17103	TUB-HMQ 1000*, drain in the centre	1000 x 1000 x 15/30 mm piece
	LTUBE17105	TUB-HMQ 1100*, drain in the centre	1100 x 1100 x 15/30 mm piece
	LTUBE17102	TUB-HMQ 1200*, drain in the centre	1200 x 1200 x 15/30 mm piece

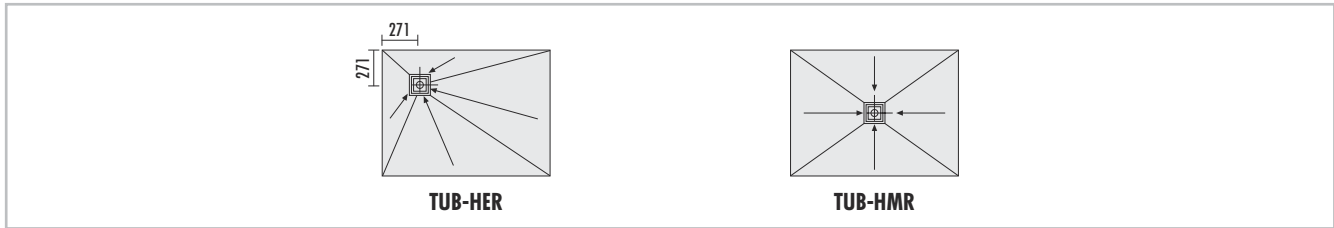
+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

▶ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

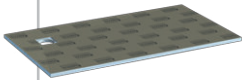
■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-HER / -HMR**

Packaging specifications see p. 150 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



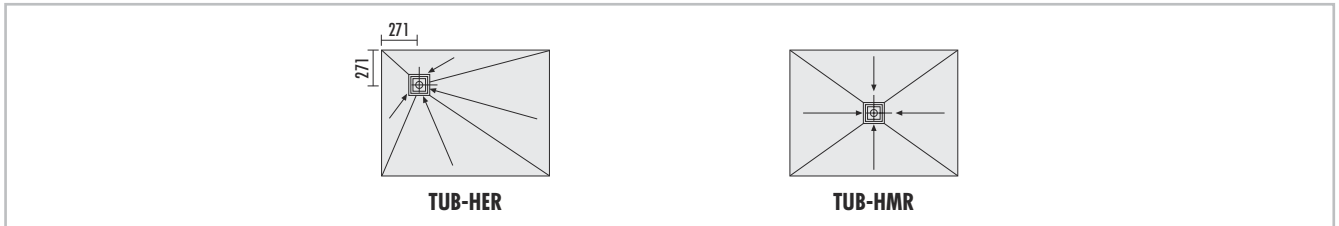
TUB-H...R, hard foam shower base elements, rectangular, with integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm, for installation in wooden sub-constructs. → Drainage technology and accessories see page 130–133			
LTUBE17014	TUB-HER 900/800*, drain in the corner	900 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17015	TUB-HER 1000/800*, drain in the corner	1000 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17016	TUB-HER 1100/800*, drain in the corner	1100 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17017	TUB-HER 1200/800*, drain in the corner	1200 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17019	TUB-HER 1000/900*, drain in the corner	1000 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17020	TUB-HER 1100/900*, drain in the corner	1100 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17011	TUB-HER 1200/900*, drain in the corner	1200 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17021	TUB-HER 1300/900*, drain in the corner	1300 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17013	TUB-HER 1400/900*, drain in the corner	1400 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17023	TUB-HER 1500/900*, drain in the corner	1500 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17012	TUB-HER 1600/900*, drain in the corner	1600 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17024	TUB-HER 1100/1000*, drain in the corner	1100 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17025	TUB-HER 1200/1000*, drain in the corner	1200 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17026	TUB-HER 1300/1000*, drain in the corner	1300 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17027	TUB-HER 1400/1000*, drain in the corner	1400 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17028	TUB-HER 1500/1000*, drain in the corner	1500 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17029	TUB-HER 1600/1000*, drain in the corner	1600 x 1000 x 15/30 mm	piece



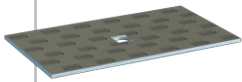
contd. on page 123

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-HER / -HMR** Packaging specifications see p. 150 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-H...R, hard foam shower base elements, rectangular, with integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm, for installation in wooden sub-constructs. → Drainage technology and accessories see page 130–133			
LTUBE17114	TUB-HMR 900/800*, drain in the centre	900 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17115	TUB-HMR 1000/800*, drain in the centre	1000 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17116	TUB-HMR 1100/800*, drain in the centre	1100 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17117	TUB-HMR 1200/800*, drain in the centre	1200 x 800 x 15/30 mm	piece
LTUBE17119	TUB-HMR 1000/900*, drain in the centre	1000 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17120	TUB-HMR 1100/900*, drain in the centre	1100 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17111	TUB-HMR 1200/900*, drain in the centre	1200 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17121	TUB-HMR 1300/900*, drain in the centre	1300 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17113	TUB-HMR 1400/900*, drain in the centre	1400 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17123	TUB-HMR 1500/900*, drain in the centre	1500 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17112	TUB-HMR 1600/900*, drain in the centre	1600 x 900 x 15/30 mm	piece
LTUBE17124	TUB-HMR 1100/1000*, drain in the centre	1100 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17125	TUB-HMR 1200/1000*, drain in the centre	1200 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17126	TUB-HMR 1300/1000*, drain in the centre	1300 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17127	TUB-HMR 1400/1000*, drain in the centre	1400 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17128	TUB-HMR 1500/1000*, drain in the centre	1500 x 1000 x 15/30 mm	piece
LTUBE17129	TUB-HMR 1600/1000*, drain in the centre	1600 x 1000 x 15/30 mm	piece



+ LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。

+ TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



浴槽代替用として、木質下地構造内への設置に対応した独立型排水技術を備える、床面とフラットに納まるシャワーベース

TUB-H BOL

- 工場出荷時シーリング
- シール加工済みフロアドレン取付フレーム
- プレハブ勾配（四方勾配）
- 勾配のないエリアにより、長さ方向の短縮が可能
- フラットなシャワーベース高さ：15/30 mm
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、130-133ページ参照

フロアチャンネル排水仕様もご用意しています。TUB-LINE H BOL、128ページ参照

アクセサリ（オプション）

- 適合するベンチ RELAX-BA (46ページ以降参照)

ご注意：耐荷重機能を有する部材に手を加える場合は、必ず計画の専門家にご相談ください。さらに、各国の指針および一般に認められた施工基準を遵守する必要があります。

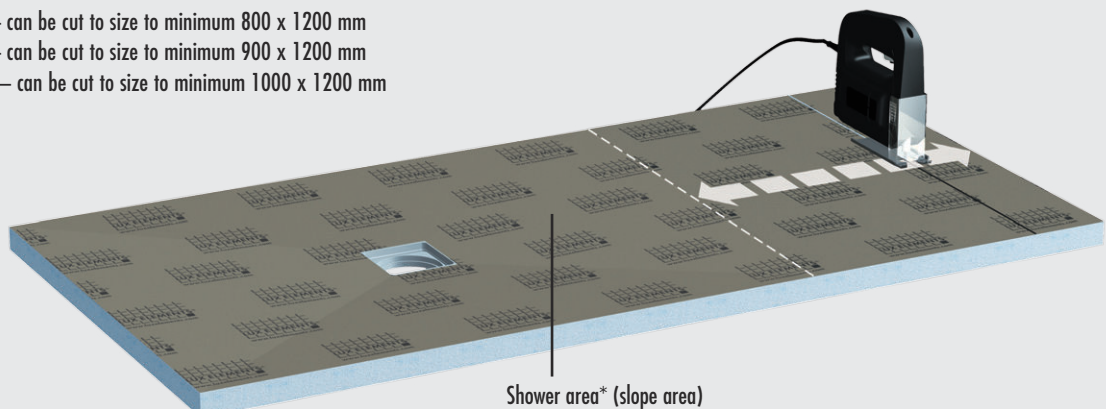


- Shower base, can be cut to size

TUB-H BOL 1800/800 – can be cut to size to minimum 800 x 1200 mm

TUB-H BOL 1800/900 – can be cut to size to minimum 900 x 1200 mm

TUB-H BOL 1800/1000 – can be cut to size to minimum 1000 x 1200 mm



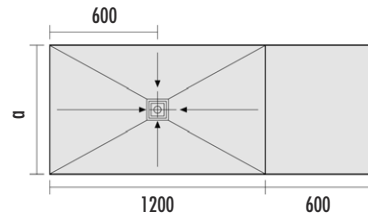
Shower area* (slope area)

*Please note: the fittings are to be located in the shower area

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-H BOL

Packaging specifications see p. 151 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



TUB-LINE H BOL 1800/800: a = 800
TUB-LINE H BOL 1800/900: a = 900
TUB-LINE H BOL 1800/1000: a = 1000

	TUB-H BOL , hard foam shower base elements for the substitution of bath tubs, with integrated and sealed floor drain support frame 135 x 135 mm, can be cut to length, drain in the slope area in the centre. → Drainage technology and accessories see page 130–133			
	LTUBE17031	TUB-H BOL 1800/800* , can be cut to length to minimum 800 x 1200 mm, slope area from 800 x 1200 mm	1800 x 800 x 15/30 mm	piece
	LTUBE17018	TUB-H BOL 1800/900* , can be cut to length to minimum 900 x 1200 mm, slope area from 900 x 1200 mm	1800 x 900 x 15/30 mm	piece
	LTUBE17032	TUB-H BOL 1800/1000* , can be cut to length to minimum 1000 x 1200 mm, slope area from 1000 x 1200 mm	1800 x 1000 x 15/30 mm	piece



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

木質下地構造内への設置に対応した、
独立型排水技術を備える床面とフラットに
納まるシャワーベース

TUB-LINE H

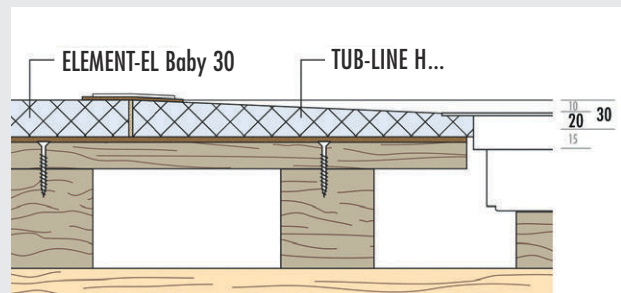
- 木質下地構造内での使用に適した、一体型でシール加工済みのフロアチャンネル排水（70 x 650 mm、70 x 750 mm または 70 x 850 mm）を備えたシャワーベース
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（四方勾配）
- フラットなシャワーベース高さ：20/30 mm
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより、2種類のデザインに対応
- タイル施工補助により、美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ材の厚みに最適に対応する高さ調整が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照

ポイント排水仕様もご用意しています。TUB-H、
120ページ参照

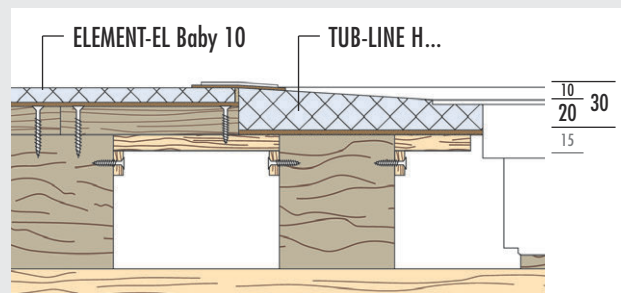
ご注意：耐荷重機能を有する部材に手を加える場合は、必ず計画の
専門家にご相談ください。また、各国の指針および一般に認められ
た施工基準を遵守する必要があります。



■ 施工高さ／木質下地構造上への設置



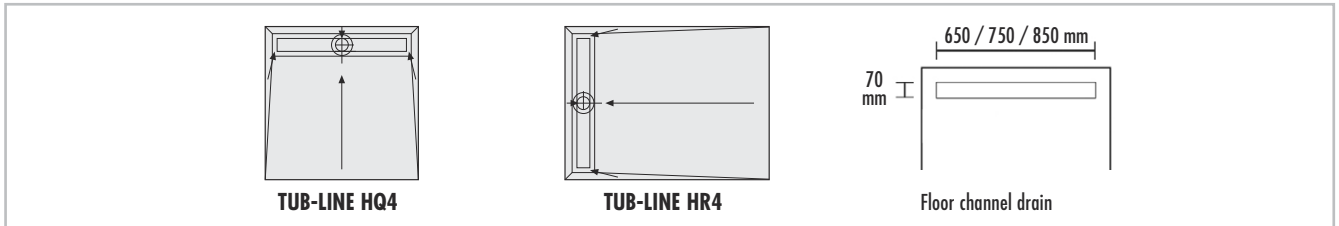
■ 施工高さ／木質下地構造内への設置



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE H

Packaging specifications see p. 151 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



	TUB-LINE H , hard foam shower base elements, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain 70 x 750 mm or 70 x 850 mm on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm, for installation in wooden sub-constructs. → Drainage technology and accessories see page 134		
	with floor channel drain 70 x 650 mm		
	LTUBE96006	TUB-LINE HQ4 800*, square	800 x 800 x 20/30 mm piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm		
	LTUBE96001	TUB-LINE HQ4 900*, square	900 x 900 x 20/30 mm piece
	with floor channel drain 70 x 850 mm		
	LTUBE96003	TUB-LINE HQ4 1000*, square	1000 x 1000 x 20/30 mm piece
	LTUBE96007	TUB-LINE HQ4 1100*, square	1100 x 1100 x 20/30 mm piece
	LTUBE96004	TUB-LINE HQ4 1200*, square	1200 x 1200 x 20/30 mm piece
	with floor channel drain 70 x 650 mm		
	LTUBE96008	TUB-LINE HR4 900/800*, rectangular	900 x 800 x 20/30 mm piece
	LTUBE96009	TUB-LINE HR4 1000/800*, rectangular	1000 x 800 x 20/30 mm piece
	LTUBE96010	TUB-LINE HR4 1100/800*, rectangular	1100 x 800 x 20/30 mm piece
	LTUBE96011	TUB-LINE HR4 1200/800*, rectangular	1200 x 800 x 20/30 mm piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm		
	LTUBE96012	TUB-LINE HR4 1000/900*, rectangular	1000 x 900 x 20/30 mm piece
	LTUBE96013	TUB-LINE HR4 1100/900*, rectangular	1100 x 900 x 20/30 mm piece
	LTUBE96002	TUB-LINE HR4 1200/900*, rectangular	1200 x 900 x 20/30 mm piece
	LTUBE96014	TUB-LINE HR4 1300/900*, rectangular	1300 x 900 x 20/30 mm piece
	LTUBE96005	TUB-LINE HR4 1400/900*, rectangular	1400 x 900 x 20/30 mm piece
LTUBE96015	TUB-LINE HR4 1500/900*, rectangular	1500 x 900 x 20/30 mm piece	
LTUBE96016	TUB-LINE HR4 1600/900*, rectangular	1600 x 900 x 20/30 mm piece	
with floor channel drain 70 x 850 mm			
LTUBE96017	TUB-LINE HR4 1100/1000*, rectangular	1100 x 1000 x 20/30 mm piece	
LTUBE96018	TUB-LINE HR4 1200/1000*, rectangular	1200 x 1000 x 20/30 mm piece	
LTUBE96019	TUB-LINE HR4 1300/1000*, rectangular	1300 x 1000 x 20/30 mm piece	
LTUBE96020	TUB-LINE HR4 1400/1000*, rectangular	1400 x 1000 x 20/30 mm piece	
LTUBE96021	TUB-LINE HR4 1500/1000*, rectangular	1500 x 1000 x 20/30 mm piece	
LTUBE96022	TUB-LINE HR4 1600/1000*, rectangular	1600 x 1000 x 20/30 mm piece	



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5 ページをご参照ください。



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。



浴槽代替用として、木質下地構造内への設置に対応した独立型排水技術を備える、床面とフラットに納まるシャワーベース

TUB-LINE H BOL

- 一体型でシール加工済みのフロアチャンネル排水（70 x 650 mm、70 x 750 mm または 70 x 850 mm）を備えたシャワーベースエレメント
- 工場出荷時シーリング
- プレハブ勾配（四方勾配）
- フラットなシャワーベース高さ：20/30 mm
- リバーシブル仕様のチャンネルカバーレールにより、2種類のデザインに対応
- タイル施工補助により、美しいタイル仕上げが可能
- 仕上げ材の厚みに最適に対応する高さ調整が可能
- 勾配のないエリアにより、長さ方向の短縮が可能
- バリアフリー施工に対応
- 第2排水レベル
- 排水接続継手を確実に固定するクリックシステム
- 対応排水システム、134ページ参照

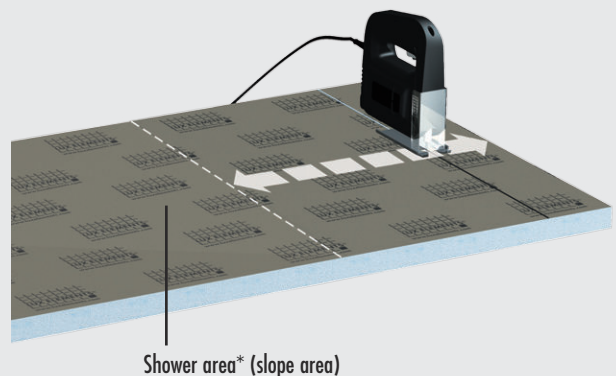
ポイント排水仕様もご用意しています。TUB-H BOL、124ページ参照

アクセサリ（オプション）

- 適合するベンチRELAX-BA（46ページ以降参照）



- Shower base, can be cut to size

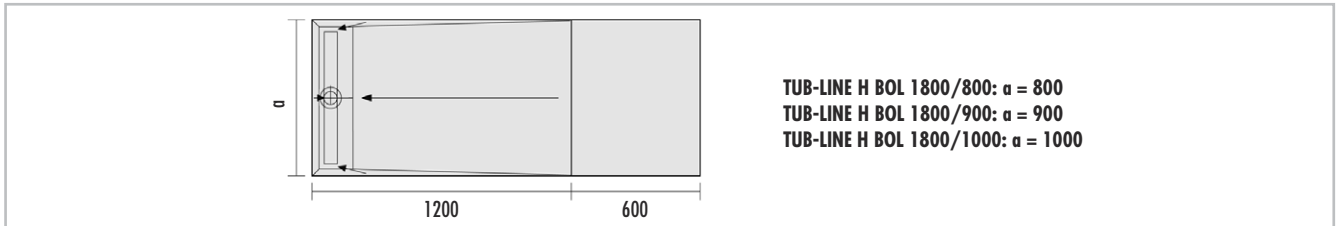


*Please note: the fittings are to be located in the shower area

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE H BOL

Packaging specifications see p. 151 · Online calculator see p. 7 · * standard-compliant according to DIN 18534

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
----------------	------------------------------------	--	------



	TUB-LINE H BOL , hard foam shower base elements for the substitution of bath tubs, with 4-sided gradient, with integrated and sealed floor channel drain on shorter side, with cover rail and tiling aid made of brushed stainless steel, cover rail tileable on the rear side, with odour trap, height adjustable with height adapter from 5–17 mm. → Drainage technology and accessories see page 134			
	with floor channel drain 70 x 650 mm			
	LTUBE97102	TUB-LINE H BOL 1800/800* , can be cut to length to minimum 800 x 1200 mm, slope area from 800 x 1200 mm	1800 x 800 x 20/30 mm	piece
	with floor channel drain 70 x 750 mm			
	LTUBE97101	TUB-LINE H BOL 1800/900* , can be cut to length to minimum 900 x 1200 mm, slope area from 900 x 1200 mm	1800 x 900 x 20/30 mm	piece
with floor channel drain 70 x 850 mm				
LTUBE97103	TUB-LINE H BOL 1800/1000* , can be cut to length to minimum 1000 x 1200 mm, slope area from 1000 x 1200 mm	1800 x 1000 x 20/30 mm	piece	



LUX ELEMENTS では、TUB 向けに個別対応のカスタマイズ製品および特注製品を製造しております。これには、標準プログラムとは異なる寸法、厚み、形状などが含まれます。詳細は 5ページをご参照ください。



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

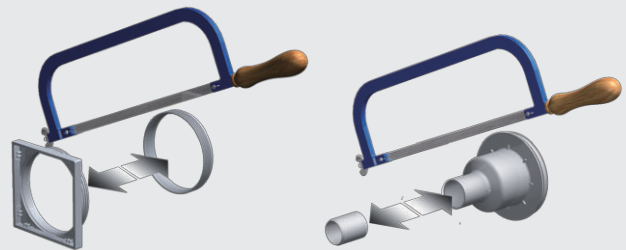
■ 排水技術およびアクセサリ

TUB フロアドレンシステム—TUB シャワーベース用の排水システムについて、自由に組み合わせ可能なシステムと、完全組立済みシステム（132ページより）に大別されます。

TUB 組み合わせ可能フロアドレンシステム

- フロアドレンサポート – TUB-BA-…
縦型または横型
- 標準グレーチング付きグレーチング取付フレーム – TUB-RA-S
- デザイングレーチング付きグレーチング取付フレーム – TUB-RA-D…
デザインバリエーションは 67ページ参照
- DIN EN 1253 に準拠した排水能力 [l/s]：標準トラップ DN 50 縦型
 - TUB-BA-S（標準グレーチング付き）：1,7 l/s
 - TUB-BA-S 100（標準グレーチング付き）：1,2 l/s
- 標準トラップ DN 50 横型
 - TUB-BA-W（標準グレーチング付き）：1,0 l/s

■ グレーチング取付フレームおよびドレンの長さ調整







グレーチング取付フレーム – 仕上げ材の厚みに対応するユニバーサル高さ調整機能付き

ドレン TUB-BA-S 100 – DN 40 から DN 50 まで、簡単にサイズ調整が可能です

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – TUB COMBINABLE FLOOR DRAIN SYSTEMS



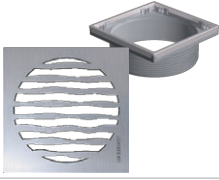





Packaging specifications see p. 152 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH	UNIT	PRICE / UNIT €
	LTUBE1102	TUB-BA-S, floor drain support DN 50 vertical, for 160 mm core drill hole, with odour trap		set	49,45
	LTUBE1103	TUB-BA-S 100, floor drain support DN 40/DN 50 vertical, for 100 mm core drill hole, with odour trap		set	49,45
	LTUBE1101	TUB-BA-W, floor drain support DN 50 horizontal, with odour trap		set	41,70
	LTUBE1100	TUB-RA-S, grate fitting frame made of ABS and standard stainless steel grate, universal height adjustment to suit tile thickness	external frame dimensions: 130 x 130 mm, grate: 120 x 120 mm	set	32,84

contd. on page 131

■ **PRODUCT SPECIFICATIONS – TUB COMBINABLE FLOOR DRAIN SYSTEMS**

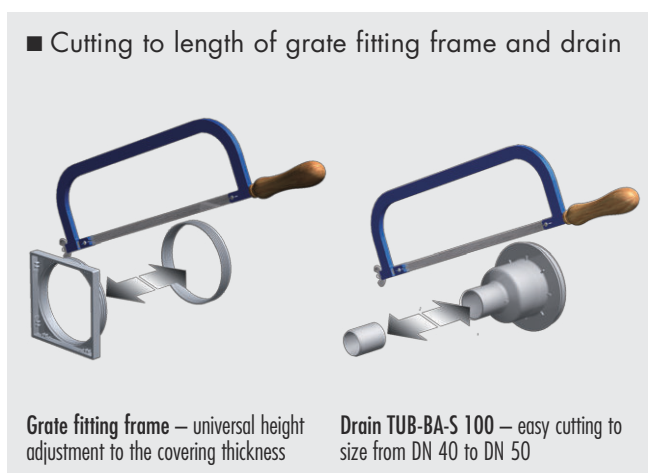
Packaging specifications see p. 152 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH	UNIT
	LTUBE1104	TUB-RA-DA , grate fitting frame made from ABS, with frame and design grate 'ANGOLO' made of stainless steel, universal height adjustment to suit tile thickness is possible	external frame dimensions: 132 x 132 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1105	TUB-RA-DC , grate fitting frame made from ABS, with frame and design grate 'CUBE' made of stainless steel, universal height adjustment to suit tile thickness is possible	external frame dimensions: 132 x 132 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1106	TUB-RA-DM , grate fitting frame made from ABS, with frame and design grate 'MARE' made of stainless steel, universal height adjustment to suit tile thickness is possible	external frame dimensions: 132 x 132 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1107	TUB-RA-DL , grate fitting frame made from ABS, with frame and design grate 'LUMEN' made of stainless steel, universal height adjustment to suit tile thickness is possible	external frame dimensions: 132 x 132 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1108	TUB-RA-DV , grate fitting frame made from ABS, with frame made of stainless steel and tileable cover 'VARI' made of stainless steel, universal height adjustment to suit tile thickness is possible, thickness of surface covering (tile and adhesive) for the shower tray minimum 5 mm, for the tileable covering 8 mm	external frame dimensions: 132 x 132 mm, cover: 110 x 110 mm	set
	LTUBE1110	TUB-RA-DS , grate fitting frame made from ABS, with frame and design grate 'Slot' made of stainless steel, universal height adjustment to suit tile thickness is possible, with locking system	external frame dimensions: 132 x 132 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1109	TUB-RA-DF , grate fitting frame made from ABS, with frame made of stainless steel and tileable plastic cover, universal height adjustment to suit tile thickness is possible, with locking system, thickness of surface covering (tile and adhesive) for the shower tray minimum 14 mm, for the tileable covering 11 mm	external frame dimensions: 132 x 132 mm, cover: 110 x 110 mm	set
	LTUBE1001	TUB-RA-A , grate fitting frame made of ABS plastic, including standard stainless steel grate 120 x 120 mm, overall height 85 mm, universal height adjustment to suit tile thickness is possible	external frame dimensions: 130 x 130 mm; frame height: 9 mm	set

To fit all LUX ELEMENTS®-TUB-shower base elements and shower drain element TUB-MQ-SET 300 · Thickness of surface covering (tile and adhesive): TUB-RA-S/DA/DC/DM/DL/DS: for the shower tray: minimum 5 mm / TUB-RA-DV: for the shower tray: minimum 5 mm / for the tileable covering: 8 mm / TUB-RA-DF: for the shower tray: minimum 14 mm / for the tileable covering: 11 mm · **Please note:** Flow capacity when using design grates and/or accessories, see data sheet TUB.

TUB 完成品フロアドレンシステム

- 標準グレーチング付きのグレーチング取付フレームと縦型または横型フロアドレンサポートをセットにした製品です。組み合わせ可能なフロアドレンシステムに代わる、完全組立済みのシステムとして提供されます。取り付けが簡単です。
- DIN EN 1253 に準拠した排水能力 [l/s]：標準トラップ DN 50 縦型
 - TUB-BAS-S (標準グレーチング付き)：1.7 l/s
 - TUB-BAS-S 100 (標準グレーチング付き)：1.2 l/s
- 標準トラップ DN 50 横型
 - TUB-BAW-S (標準グレーチング付き)：1.0 l/s



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – TUB COMPLETE FLOOR DRAIN SYSTEMS

Packaging specifications see p. 152 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH	UNIT
	LTUBE1180	TUB-BAS-S , floor drain support DN 50 vertical, for 160 mm core drill hole, with odour trap, incl. grate fitting frame made of ABS and standard stainless steel grate, universal height adjustment to suit tile thickness	external frame dimensions: 130 x 130 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1193	TUB-BAS-S 100 , floor drain support DN 40/DN 50 vertical, for 100 mm core drill hole, with odour trap, incl. grate fitting frame made of ABS and standard stainless steel grate, universal height adjustment to suit tile thickness	external frame dimensions: 130 x 130 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1184	TUB-BAW-S , floor drain support DN 50 horizontal, with odour trap, incl. grate fitting frame made of ABS and standard stainless steel grate, universal height adjustment to suit tile thickness	external frame dimensions: 130 x 130 mm, grate: 120 x 120 mm	set

To fit all LUX ELEMENTS®-TUB-shower base elements and shower drain element TUB-MQ-SET 300

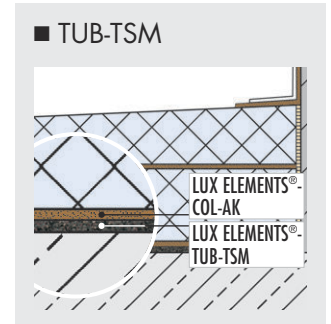
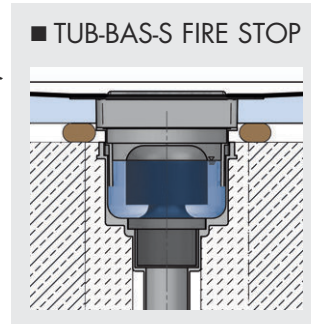
Please note: Flow capacity when using design grates and/or accessories, see data sheet TUB.



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。








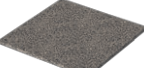
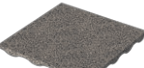
TUB フロアドレンシステム用アクセサリ

- すべての LUX ELEMENTS®-TUB フロアドレンシステムに適合
- (TUB-BAZ HS は TUB-COMBI MQ SET 300 には適合しません)
- 流水音による騒音を低減する衝撃音遮断マット。集合住宅、介護施設、ホテルの浴室などに最適です：TUB-TSM
- 安全性を高める防火セット：TUB-BAS-S FIRE STOP



■ PRODUCT SPECIFICATIONS – TUB FLOOR DRAIN SYSTEMS ACCESSORIES

Packaging specifications see p. 152 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	LTUBE1188	TUB-BAZ STOP , odour, foam and vermin barrier; can also be retrofitted to existing installed drains		piece
	LTUBE1189	TUB-BAZ HS , removable hair trap		piece
	LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40 , reducer, DN 50 to DN 40, with lip seal		piece
	LTUBE1190	TUB-BAZ BST , adapter, DN 50 to British Standard		piece
	LTUBE1192	TUB-BAZ HTK , elbow, DN 50, swivel joint 0–87° (infinitely variable)		piece
	LTUBE1197	TUB-BAS-S FIRE STOP , floor drain support DN 50 for 160 mm core drill hole, vertical, with odour trap, incl. grate fitting frame made of ABS and standard stainless steel grate, incl. adapter part TUB-BAZ VER and fire-protection component	external frame dimensions: 130 x 130 mm, grate: 120 x 120 mm	set
	LTUBE1198	TUB-BAZ DGD , conduit seal for core drill hole in diameter 160 mm, with fire protection in conjunction with TUB-BAS-S FIRE STOP		piece
	LTUBE1191.6	TUB-TSM 6 , impact sound insulating mat 6 mm for LUX ELEMENTS flush with the floor shower base elements	1250 x 1250 x 6 mm	piece
	LTUBE1191.12	TUB-TSM 12 , impact sound insulating mat 12 mm for LUX ELEMENTS flush with the floor shower base elements, for elevated requirements	1250 x 1250 x 12 mm	piece

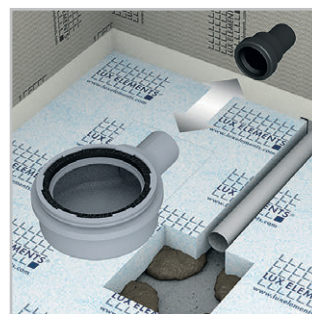
To fit all LUX ELEMENTS®-TUB-floor drain systems (TUB-BAZ HS does not fit TUB-COMBI MQ SET 300)

 TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」および YouTube にてご覧いただけます。

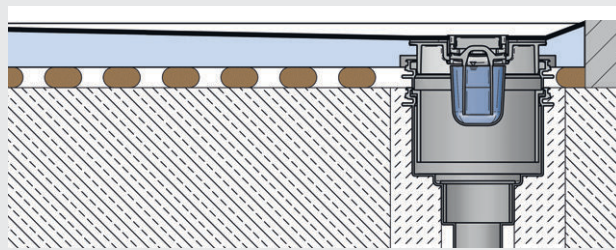
TUB-LINE

フロアドレンサポートおよびアクセサリー

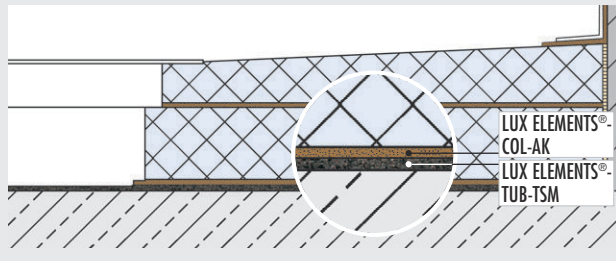
- すべてのLUXELEMENTS®-TUB-LINE シャワーベースおよびフロアチャンネル排水に適合
- DIN EN 1253 に準拠した排水能力 [l/s] :
 - 縦型 (TUB-LINE BA-S) : 0,81/s
 - 横型 (TUB-LINE BA-W 22) : 0,81/s
- 流水音による騒音を低減する衝撃音遮断マット。集合住宅、介護施設、ホテルなどに最適です : TUB-TSM
- 安全性を高める防火セット :
TUB-LINE BA-S FIRE STOP



■ TUB-LINE BA-S FIRE STOP



■ TUB-TSM



DRAIN TECHNOLOGY AND ACCESSORIES – SHOWERS

LINEAR DRAINAGE / FLOOR DRAIN SYSTEMS AND ACCESSORIES

■ PRODUCT SPECIFICATIONS – TUB-LINE FLOOR DRAIN SUPPORTS AND ACCESSORIES

Packaging specifications see p. 153 · Online calculator see p. 7

	ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT
	LTUBE1113	TUB-LINE BA-S , floor drain support DN 50 vertical, for 160 mm core drill hole, without odour trap		piece
	LTUBE1112.22	TUB-LINE BA-W 22 , floor drain support DN 50 horizontal, without odour trap		piece
	LTUBE1112.50	TUB-LINE BA-W 50 , floor drain support DN 50 horizontal, without odour trap, to fit TUB-LINE BA-GV 50		piece
	LTUBE1115.50	TUB-LINE BA-GV 50 , odour trap, sealing water height 50 mm, to fit TUB-LINE BA-W 50		piece
	LTUBE1288	TUB-LINE BAZ STOP , odour, foam and vermin barrier, can also be retrofitted to existing installed channel drains for the design variants TUB-LINE		piece
	LTUBE1114	TUB-LINE BAZ HS , removable hair trap for TUB-LINE		piece
	LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40 , reducer, DN 50 to DN 40, with lip seal		piece
	LTUBE1190	TUB-BAZ BST , adapter, DN 50 to British Standard,		piece
	LTUBE1192	TUB-BAZ HTK , elbow, DN 50, swivel joint 0–87° (infinitely variable)		piece
	LTUBE1289	TUB-LINE BA-S FIRE STOP , floor drain support DN 50 vertical for 160 mm core drill hole, with odour trap, incl. adapter part TUB-BAZ VER and fire-protection component		set
	LTUBE1198	TUB-BAZ DGD , conduit seal for core drill hole in diameter 160 mm, with fire protection in conjunction with TUB-LINE BA-S FIRE STOP		piece
	LTUBE1191.6	TUB-TSM 6 , impact sound insulating mat 6 mm for LUX ELEMENTS flush with the floor shower base elements	1250 x 1250 x 6 mm	piece
	LTUBE1191.12	TUB-TSM 12 , impact sound insulating mat 12 mm for LUX ELEMENTS flush with the floor shower base elements, for elevated requirements	1250 x 1250 x 12 mm	piece



TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」
および YouTube にてご覧いただけます。



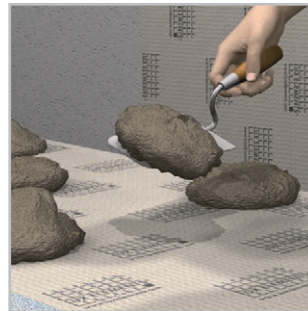
TUB および TUB-LINE 用取付アクセサリー TUB-KIT

- 設置に必要な取付部材を 1 セットにまとめています
- シャワーベースのサイズに合わせた 3 種類のバリエーション
- カット保護テープ DRY-SB、24ページ参照、
- その他の取付部材は 20ページよりご覧ください



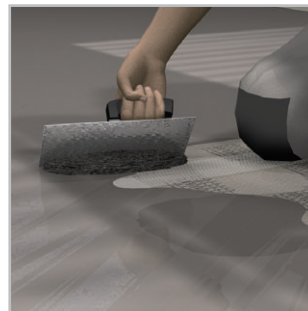
固定用接着剤 – COL-AK

- 既調合のドライモルタル
- LUX ELEMENTS® 硬質発泡支持エレメントの固定、レベリングおよび接着用
- 高い安定性、迅速な接着性、防水性
- EC 指令 2003/53/EC に準拠した低クロム酸塩含有



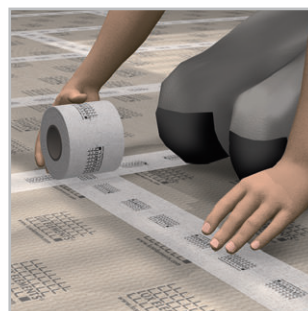
シーリング充填材 – DRY-ASK

- 一成分型で、水不透過性、ひび割れ追従性および柔軟性を備えたシーリング材
- LUX ELEMENTS® 硬質発泡支持エレメントの広範囲なシーリング用



シーリングテープ – DRY-DB

- 非常に薄く、引裂きに強く、弾性があり、透湿性を備えた特殊不織布
- DRY-ASK シーリング充填材またはシャワーベースと併用する接合部シーリング用
- 壁/床の取り合い部、内コーナー、外コーナー用






■ PRODUCT SPECIFICATIONS – LUX ELEMENTS®-TUB-KIT

Packaging specifications see p. 153 · Online calculator see p. 7

ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME / ARTICLE-DESCRIPTION	UNIT
----------------	------------------------------------	------

■ Range of application

Length TUB a in mm	Length TUB b in mm	without substrate element, full coverage	without substrate element, on 15 mm dots	with substrate element, full coverage	with substrate element, on 15 mm dots
900	900	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK
1000	800	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK
1000	1000	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK
1200	1200	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG
1400	1400	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG
1500	1500	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG
2000	1000	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG

	LTUBE1090	TUB-KIT UNI , mounting kit for shower bases: 5 kg COL-AK, 3,5 kg DRY-ASK, 10 m DRY-DB, 2 pieces DRY-DBIE (inner corners)	Kit
	LTUBE1098	TUB-KIT UNI GK , mounting kit for shower bases: 3 x 5 kg COL-AK, 3,5 kg DRY-ASK, 10 m DRY-DB, 2 pieces DRY-DBIE (inner corners)	Kit
	LTUBE1099	TUB-KIT UNI GG , mounting kit for shower bases: 5 x 5 kg COL-AK, 3,5 kg DRY-ASK, 10 m DRY-DB, 2 pieces DRY-DBIE (inner corners)	Kit

 TUB に関する詳細情報は www.luxelements.com をご覧ください。
データシート、施工説明書、試験証明書および追加カタログは「Downloads」に、動画は「Practice」
および YouTube にてご覧いただけます。

Packaging specifications

LUX ELEMENTS®-ELEMENT

see page 13/15/17

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	DIMENSIONS – LENGTH x WIDTH x HEIGHT		UNIT	WEIGHT/UNIT	WEIGHT/PALLET
LELEEMIX2000	ELEMENT-EL MIX 1	pallet	2500 x 1200 x 710 mm		set	267,90 kg	287,90 kg
LELEEMIX2001	ELEMENT-EL MIX 2		2500 x 1200 x 800 mm			271,50 kg	291,50 kg
LELEEMIX2002	ELEMENT-EL MIX 3		2500 x 1200 x 600 mm			258,00 kg	278,00 kg
LELEEMIX2003	ELEMENT-EL MIX 4		2500 x 1200 x 820 mm			275,10 kg	295,10 kg
LELEEMIX1000	ELEMENT-EL BABY MIX 1		1250 x 1200 x 750 mm			228,00 kg	238,00 kg
LELEEMIX3000	ELEMENT-EL MAXI MIX 1		2500 x 900 x 760 mm			306,00 kg	320,00 kg
COLLECTIVE PACKAGING – PALLET PER PRODUCT							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	PIECE/PALLET	m ² /PALLET	PALLET DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PALLET
LELEE1119	ELEMENT-EL 10	80	120	2500 x 1200 x 540 mm	m ²	~ 3,20 kg	400 kg
LELEE1131	ELEMENT-EL 12	80	120	2500 x 1200 x 620 mm		~ 3,30 kg	400 kg
LELEE1120	ELEMENT-EL 20	80	120	2500 x 1200 x 920 mm		~ 3,50 kg	435 kg
LELEE1121	ELEMENT-EL 30	52	78	2500 x 1200 x 900 mm		~ 3,80 kg	310 kg
LELEE1123	ELEMENT-EL 40	40	60	2500 x 1200 x 920 mm		~ 4,10 kg	260 kg
LELEE1122	ELEMENT-EL 50	32	48	2500 x 1200 x 920 mm		~ 4,40 kg	225 kg
LELEE1133	ELEMENT-EL 80	24	36	2500 x 1200 x 1080 mm		~ 5,30 kg	205 kg
LELEE1137	ELEMENT-EL 100	20	30	2500 x 1200 x 1150 mm		~ 6,00 kg	190 kg
LELEE1116	ELEMENT-EL Baby 4	160	120	1250 x 1200 x 440 mm		~ 3,00 kg	370 kg
LELEE1117	ELEMENT-EL Baby 6	160	120	1250 x 1200 x 600 mm		~ 3,00 kg	370 kg
LELEE1118	ELEMENT-EL Baby 10	100	75	1250 x 1200 x 630 mm		~ 3,20 kg	250 kg
LELEE1135	ELEMENT-EL Baby 12	80	60	1250 x 1200 x 620 mm		~ 3,30 kg	200 kg
LELEE1141	ELEMENT-EL Baby 20	80	60	1250 x 1200 x 920 mm		~ 3,50 kg	200 kg
LELEE1142	ELEMENT-EL Baby 30	52	39	1250 x 1200 x 900 mm		~ 3,80 kg	160 kg
LELEE1143	ELEMENT-EL Baby 40	40	30	1250 x 1200 x 920 mm		~ 4,10 kg	130 kg
LELEE1144	ELEMENT-EL Baby 50	32	24	1250 x 1200 x 920 mm		~ 4,40 kg	115 kg
LELEE1145	ELEMENT-EL Baby 80	24	18	1250 x 1200 x 1080 mm		~ 5,30 kg	105 kg
LELEE1146	ELEMENT-EL Baby 100	20	15	1250 x 1200 x 1150 mm		~ 6,00 kg	100 kg
LELEE1210	ELEMENT-EL Maxi 12	40	90	2500 x 900 x 620 mm		~ 3,30 kg	310 kg
LELEE1211	ELEMENT-EL Maxi 20	40	90	2500 x 900 x 920 mm		~ 3,50 kg	325 kg
LELEE1212	ELEMENT-EL Maxi 50	16	36	2500 x 900 x 920 mm		~ 4,40 kg	170 kg
LELEE1213	ELEMENT-EL Maxi 80	12	27	2500 x 900 x 1080 mm		~ 5,30 kg	160 kg
LELEE1214	ELEMENT-EL Maxi 100	10	22,50	2500 x 900 x 1150 mm		~ 6,00 kg	150 kg
LELEE2001	ELEMENT-SL 30	52	78	2500 x 1200 x 900 mm		~ 3,80 kg	300 kg
LELEE2003	ELEMENT-SL 50	32	48	2500 x 1200 x 920 mm		~ 4,40 kg	215 kg
LELEE2002	ELEMENT-SQ 30	52	78	2500 x 1200 x 900 mm		~ 3,80 kg	300 kg
LELEE2004	ELEMENT-SQ 50	32	48	2500 x 1200 x 920 mm		~ 4,40 kg	215 kg
LELEE3009	ELEMENT-VK Baby 6	160	120	1250 x 1200 x 600 mm		~ 3,30 kg	410 kg
LELEE3010	ELEMENT-VK Baby 12	80	60	1250 x 1200 x 630 mm		~ 3,90 kg	248 kg
LELEE3011	ELEMENT-VK Baby 20	80	60	1250 x 1200 x 950 mm		~ 4,10 kg	260 kg
LELEE3012	ELEMENT-VK Baby 30	52	39	1250 x 1200 x 930 mm		~ 4,30 kg	180 kg
LELEE3013	ELEMENT-VK Baby 50	32	24	1250 x 1200 x 950 mm		~ 4,75 kg	124 kg
LELEE3001	ELEMENT-VK 12	80	120	2500 x 1200 x 620 mm		~ 3,50 kg	450 kg
LELEE3002	ELEMENT-VK 20	80	120	2500 x 1200 x 920 mm	~ 4,10 kg	510 kg	
LELEE3003	ELEMENT-VK 30	52	78	2500 x 1200 x 900 mm	~ 4,10 kg	335 kg	
LELEE3005	ELEMENT-VK 50	32	48	2500 x 1200 x 950 mm	~ 4,40 kg	230 kg	

LUX ELEMENTS®-FLOOR-WH

see page 19

COLLECTIVE PACKAGING – PALLET PER PRODUCT							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	PIECE/PALLET	m ² /PALLET	PALLET DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PALLET
LFLOOR1000	FLOOR-WH F 30-150	52	39	1250 x 1200 x 900 mm	m ²	3,8 kg	160 kg
LFLOOR1001	FLOOR-WH F 50-150	32	24	1250 x 1200 x 920 mm		4,4 kg	115 kg
LFLOOR1002	FLOOR-WH F 30-100	52	39	1250 x 1200 x 900 mm		3,8 kg	160 kg
LFLOOR1003	FLOOR-WH F 50-100	32	24	1250 x 1200 x 920 mm		4,4 kg	115 kg

LUX ELEMENTS®-TEC

see page 33

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE	CONTAINER	PACKAGING	UNIT	CONTENTS			
all	loose	carton or pallet	piece	singly by choice			
COLLECTIVE PACKAGING – PALLET PER PRODUCT							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	PIECE/PALLET (P) PIECE/CARTON (K)	PALLET DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PALLET/CARTON	
LTECX1001	TEC-KA 15 BS	60 (P)	2500 x 1200 x 630 mm	piece	2,65 kg	~ 180 kg	
LTECX1002	TEC-KA 20 BS	40 (P)	2500 x 1200 x 520 mm		3,50 kg	~ 160 kg	
LTECX1003	TEC-KA 30 BS	40 (P)	2500 x 1200 x 950 mm		5,00 kg	~ 220 kg	
LTECX1004	TEC-KA 40 BS	40 (P)	2500 x 1200 x 900 mm		5,00 kg	~ 220 kg	
LTECX1010	TEC-U 20 BS	5 (K)	2500 x 600 x 400 mm		6,00 kg	34 kg	
COLLECTIVE PACKAGING TEC-VWD							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	PIECE/PALLET	PALLET DIMENSIONS – LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/CARTON	WEIGHT/PALLET	
LTECX5003	TEC-VWD-PS	40 pieces	1250 x 1200 x 520 mm	piece	2,20 kg	103 kg	
LTECX5004	TEC-VWD-E	40 pieces	1250 x 1200 x 920 mm		6,00 kg	255 kg	
LTECX5002	TEC-VWD-P	40 pieces	1250 x 1200 x 920 mm		5,8 kg	247 kg	
LTECX5005	TEC-VWD-PV	40 pieces	1250 x 1200 x 920 mm		6,00 kg	255 kg	

LUX ELEMENTS®-TOP

see page 35/37

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE	CONTAINER	PACKAGING	UNIT	CONTENTS			
all	loose	carton or pallet	piece	singly by choice			
COLLECTIVE PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	PIECE/PALLET PIECE/CARTON	PALLET DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PALLET/CARTON	
LTOPE1002	TOP-TRS 1685 S	20	1800 x 600 x 750 mm	piece	3,50 kg	85 kg	
LTOPE1004	TOP-TRS 1785 S	20	1800 x 600 x 750 mm		4,15 kg	90 kg	
LTOPE1054	TOP-TRS 1860 S	20	2100 x 600 x 750 mm		4,60 kg	90 kg	
LTOPE1006	TOP-TRS 2100 S	20	2100 x 600 x 750 mm		5,20 kg	100 kg	
LTOPE1010	TOP-TRS 800 S	20	910 x 600 x 750 mm		1,70 kg	37 kg	
LTOPE1055	TOP-TRS 900 S	20	910 x 600 x 750 mm		1,95 kg	42 kg	
LTOPE1017	TOP-TRU 2100 S	6	2100 x 600 x 480 mm		5,25 kg	40 kg	
LTOPE1021	TOP-TRU 900 S	6	910 x 600 x 200 mm		2,20 kg	15 kg	
LTOPE1023	TOP-TRV 2100 S	6	2100 x 600 x 750 mm		5,40 kg	40 kg	
LTOPE1029	TOP-TRV 900 li S	6	1250 x 600 x 750 mm		1,95 kg	20 kg	
LTOPE1031	TOP-TRV 900 re S	6	1250 x 600 x 750 mm		1,95 kg	20 kg	
INDIVIDUAL PACKAGING TOP-KIT							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	NOMINAL FORMATS/DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PACKAGING
LTOPE1053	TOP-KIT	1 set	bag	485 x 275 x 160 mm	set	0,8 kg	0,8 kg

LUX ELEMENTS®-LAVADO

see page 41

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LLAVE5001	LAVADO-FLOAT G	1 set	carton	1210 x 605 x 120 mm	set	7,97 kg	9,74 kg
LLAVE5005	LAVADO-FLOAT L			1210 x 605 x 120 mm		10,00 kg	11,50 kg
OTHER ARTICLES ON REQUEST / COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-RELAX-NI

see page 45

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LREL8201	RELAX-NI-M	1 piece	carton	415 x 415 x 102 mm	piece	0,94 kg	2,50 kg
LREL8202	RELAX-NI-L			562 x 415 x 102 mm		1,35 kg	2,58 kg
LREL8203	RELAX-NI-XL			1075 x 415 x 102 mm		2,36 kg	3,50 kg
OTHER ARTICLES ON REQUEST / COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-RELAX-BA

see page 47/49/51/53/55

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LREL8500	RELAX-BA SOLO 800	1 set	carton	800 x 450 x 280 mm	set	5,90 kg	6,90 kg			
LREL8501	RELAX-BA SOLO 900			900 x 450 x 280 mm		6,20 kg	7,40 kg			
LREL8502	RELAX-BA SOLO 1000			1000 x 450 x 280 mm		7,70 kg	9,10 kg			
LREL8503	RELAX-BA SHAPE 800			800 x 450 x 280 mm		5,90 kg	6,90 kg			
LREL8504	RELAX-BA SHAPE 900			900 x 450 x 280 mm		6,20 kg	7,40 kg			
LREL8505	RELAX-BA SHAPE 1000			1000 x 450 x 280 mm		7,70 kg	9,10 kg			
LREL8506	RELAX-BA SIZE 800			800 x 450 x 280 mm		5,90 kg	6,90 kg			
LREL8507	RELAX-BA SIZE 900			900 x 450 x 280 mm		6,20 kg	7,40 kg			
LREL8508	RELAX-BA SIZE 1000			1000 x 450 x 280 mm		7,70 kg	9,10 kg			
LREL8001	RELAX-BA-CO FLOAT S			615 x 105 x 305 mm		0,50 kg	0,68 kg			
LREL8002	RELAX-BA-CO FLOAT L			860 x 105 x 435 mm		1,00 kg	1,16 kg			
LREL8509	RELAX-BA FLOAT 800			800 x 450 x 100 mm		3,50 kg	4,50 kg			
LREL8510	RELAX-BA FLOAT 900			900 x 450 x 100 mm		3,85 kg	4,95 kg			
LREL8511	RELAX-BA FLOAT 1000			1000 x 450 x 100 mm		4,20 kg	5,40 kg			
LREL8550	RELAX-BA-L R 800			800 x 550 x 240 mm		4,80 kg	5,80 kg			
LREL8551	RELAX-BA-L R 900			900 x 550 x 240 mm		5,40 kg	6,60 kg			
LREL8552	RELAX-BA-L R 1000			1000 x 550 x 240 mm		6,00 kg	7,40 kg			
LREL8553	RELAX-BA-L E 800			800 x 550 x 240 mm		4,80 kg	5,80 kg			
LREL8554	RELAX-BA-L E 900			900 x 550 x 240 mm		5,40 kg	6,60 kg			
LREL8555	RELAX-BA-L E 1000			1000 x 550 x 240 mm		6,00 kg	7,40 kg			
LREL8512	RELAX-BA CUT-R 1200			1200 x 460 x 280 mm		8,30 kg	9,80 kg			
LREL8513	RELAX-BA CUT-E 1200			1200 x 460 x 280 mm		8,30 kg	9,80 kg			
LREL8556	RELAX-BA-L R 1200			1200 x 550 x 240 mm		7,20 kg	8,80 kg			
LREL8557	RELAX-BA-L E 1200			1200 x 550 x 240 mm		7,20 kg	8,80 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-RELAX-TW

see page 57

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LREL9000	RELAX-TW 900	1 piece	carton	2520 x 920 x 120 mm	piece	13,50 kg	15,50 kg
LREL9001	RELAX-TW 1200			2520 x 1220 x 120 mm		18,00 kg	20,00 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI(-S) MQ SET 300

see page 67

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE19003	TUB-COMBI MQ SET 300	1 set	carton	310 x 305 x 100 mm	piece	0,95 kg	1,30 kg
LTUBE19325	TUB-COMBI-S MQ SET 300	1 set	carton	310 x 305 x 90 mm	piece	0,65 kg	1,00 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-MQ SET 300

see page 67

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE1111	TUB-MQ-SET 300	1 set	carton	340 x 310 x 120 mm	piece	0,55 kg	0,90 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI (V) RT / GK

see page 69/71

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE9316	TUB-LINE COMBI RT 900 (650)	1 piece	carton	1255 x 218 x 121 mm	piece	2,60 kg	3,40 kg			
LTUBE9306	TUB-LINE COMBI RT 900 (750)			1255 x 218 x 121 mm		2,70 kg	3,50 kg			
LTUBE9308	TUB-LINE COMBI RT 1200 (850)			1255 x 218 x 121 mm		3,30 kg	4,10 kg			
LTUBE98303	TUB-LINE COMBI V RT 800 (650)			1255 x 218 x 121 mm		3,40 kg	4,40 kg			
LTUBE98304	TUB-LINE COMBI V RT 900 (650)			1255 x 218 x 121 mm		3,70kg	4,50 kg			
LTUBE98301	TUB-LINE COMBI V RT 1000 (650)			1055 x 218 x 121 mm		4,60 kg	5,40 kg			
LTUBE98305	TUB-LINE COMBI V RT 1100 (650)			1255 x 218 x 121 mm		5,10 kg	5,90 kg			
LTUBE98302	TUB-LINE COMBI V RT 1200 (850)			1255 x 218 x 121 mm		5,30 kg	6,10 kg			
LTUBE98306	TUB-LINE COMBI V RT 1800 (850)			1855 x 218 x 121 mm		8,50 kg	9,50 kg			
LTUBE9345	TUB-LINE COMBI GK Q1 800			835 x 815 x 115 mm		8,80 kg	11,60 kg			
LTUBE9346	TUB-LINE COMBI GK Q1 900			935 x 935 x 115 mm		9,90 kg	13,05 kg			
LTUBE9305	TUB-LINE COMBI GK Q1 1000			1035 x 1015 x 115 mm		11,00 kg	14,50 kg			
LTUBE9347	TUB-LINE COMBI GK Q1 1100			1135 x 1115 x 115 mm		12,10 kg	15,95 kg			
LTUBE9309	TUB-LINE COMBI GK Q1 1200			1235 x 1215 x 115 mm		11,80 kg	15,05 kg			
LTUBE9348	TUB-LINE COMBI GK R1 1000/1800			1035 x 1815 x 115 mm		19,44 kg	24,95 kg			
LTUBE9307	TUB-LINE COMBI GK R1 1200/900			1250 x 910 x 115 mm		9,70 kg	11,60 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE (V) RT / GK

see page 73/75

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE95008	TUB-LINE RT 900/200 (650)	1 set	carton	1255 x 218 x 121 mm	set	2,70 kg	3,50 kg
LTUBE95001	TUB-LINE RT 900/200 (750)	1 set		1255 x 218 x 121 mm	set	2,70 kg	3,50 kg
LTUBE95003	TUB-LINE RT 1200/200 (850)	1 set		1255 x 218 x 121 mm	set	3,30 kg	4,10 kg
LTUBE98200	TUB-LINE V RT 800/200 (650)	1 set		1255 x 218 x 121 mm	set	3,40 kg	4,40 kg
LTUBE98203	TUB-LINE V RT 900/200 (650)	1 set		1255 x 218 x 121 mm	set	3,70 kg	4,50 kg
LTUBE98201	TUB-LINE V RT 1000/200 (650)	1 set		1055 x 218 x 121 mm	set	4,60 kg	5,40 kg
LTUBE98204	TUB-LINE V RT 1100/200 (650)	1 set		1255 x 218 x 121 mm	set	5,10 kg	5,90 kg
LTUBE98202	TUB-LINE V RT 1200/200 (850)	1 set		1255 x 218 x 121 mm	set	5,30 kg	6,10 kg
LTUBE98205	TUB-LINE V RT 1800/200 (850)	1 set		1855 x 218 x 121 mm	set	8,50 kg	9,50 kg
LTUBE95011	TUB-LINE GK Q1 800	1 piece		835 x 815 x 60 mm	piece	8,40 kg	11,85 kg
LTUBE95012	TUB-LINE GK Q1 900	1 piece		935 x 915 x 60 mm	piece	9,45 kg	12,70 kg
LTUBE95009	TUB-LINE GK Q1 1000	1 piece		1035 x 1015 x 60 mm	piece	10,50 kg	13,75 kg
LTUBE95013	TUB-LINE GK Q1 1100	1 piece		1135 x 1115 x 60 mm	piece	11,55 kg	14,80 kg
LTUBE95004	TUB-LINE GK Q1 1200	1 piece		1235 x 1215 x 115 mm	piece	11,50 kg	14,75 kg
LTUBE95010	TUB-LINE GK R1 1000/1800	1 piece		1835 x 1015 x 60 mm	piece	19,44 kg	24,75 kg
LTUBE95002	TUB-LINE GK R1 1200/900	1 piece		1250 x 910 x 60 mm	piece	9,50 kg	11,40 kg
LTUBE11110	TUB-UQ 800	1 piece		845 x 820 x 60 mm	piece	1,00 kg	2,00 kg
LTUBE11111	TUB-UQ 900	1 piece		945 x 920 x 60 mm	piece	1,10 kg	2,08 kg
LTUBE11112	TUB-UQ 1000	1 piece		1045 x 1020 x 60 mm	piece	1,36 kg	3,25 kg
LTUBE11115	TUB-UQ 1100	1 piece		1145 x 1120 x 60 mm	piece	1,63 kg	2,84 kg
LTUBE11113	TUB-UQ 1200	1 piece		1235 x 1215 x 60 mm	piece	1,96 kg	3,70 kg
LTUBE11812	TUB-UR 1200/900	1 piece		1250 x 910 x 60 mm	piece	1,47 kg	2,99 kg
LTUBE98101	TUB-UBOL 1800/1000	1 piece		1850 x 1010 x 60 mm	piece	2,50 kg	5,50 kg

COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST

LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI-S

see page 81

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE19302	TUB-COMBI-S MQ 800	1 piece	carton	845 x 820 x 80 mm	piece	3,95 kg	5,00 kg
LTUBE19300	TUB-COMBI-S MQ 900			945 x 920 x 100 mm		5,55 kg	7,10 kg
LTUBE19301	TUB-COMBI-S MQ 1000			1045 x 1020 x 100 mm		7,35 kg	9,50 kg
LTUBE19303	TUB-COMBI-S MQ1100			1145 x 1120 x 80 mm		7,50 kg	9,40 kg
LTUBE19304	TUB-COMBI-S MQ 1200			1245 x 1220 x 80 mm		8,95 kg	10,90 kg
LTUBE19305	TUB-COMBI-S ER 900/800			950 x 810 x 80 mm		4,45 kg	5,50 kg
LTUBE19306	TUB-COMBI-S ER 1000/800			1050 x 810 x 80 mm		5,00 kg	6,10 kg
LTUBE19307	TUB-COMBI-S ER 1100/800			1150 x 810 x 80 mm		5,45 kg	6,60 kg
LTUBE19308	TUB-COMBI-S ER 1200/800			1250 x 810 x 80 mm		6,00 kg	7,30 kg
LTUBE19309	TUB-COMBI-S ER 1000/900			1050 x 910 x 80 mm		5,60 kg	6,70 kg
LTUBE19310	TUB-COMBI-S ER 1100/900			1150 x 910 x 80 mm		6,20 kg	7,40 kg
LTUBE19311	TUB-COMBI-S ER 1200/900			1250 x 910 x 80 mm		6,70 kg	8,20 kg
LTUBE19312	TUB-COMBI-S ER 1300/900			1350 x 910 x 80 mm		7,25 kg	8,50 kg
LTUBE19313	TUB-COMBI-S ER 1400/900			1450 x 910 x 80 mm		7,80 kg	9,30 kg
LTUBE19314	TUB-COMBI-S ER 1500/900			1550 x 910 x 80 mm		8,40 kg	10,00 kg
LTUBE19315	TUB-COMBI-S ER 1600/900			1650 x 910 x 80 mm		8,95 kg	10,60 kg
LTUBE19316	TUB-COMBI-S ER 1100/1000			1150 x 1010 x 80 mm		6,80 kg	8,70 kg
LTUBE19317	TUB-COMBI-S ER 1200/1000			1250 x 1010 x 80 mm		7,45 kg	9,00 kg
LTUBE19318	TUB-COMBI-S ER 1300/1000			1350 x 1010 x 80 mm		8,00 kg	9,60 kg
LTUBE19319	TUB-COMBI-S ER 1400/1000			1450 x 1010 x 80 mm		8,70 kg	10,40 kg
LTUBE19320	TUB-COMBI-S ER 1500/1000			1550 x 1010 x 80 mm		9,30 kg	11,10 kg
LTUBE19321	TUB-COMBI-S ER 1600/1000			1650 x 1010 x 80 mm		9,90 kg	11,80 kg

COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST

LUX ELEMENTS®-TUB-COMBI-S BOL

see page 83

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE19322	TUB-COMBI-S BOL 1800/800	1 piece	carton	1850 x 810 x 80 mm	piece	8,95 kg	11,00 kg
LTUBE19323	TUB-COMBI-S BOL 1800/900			1850 x 910 x 80 mm		10,00 kg	12,10 kg
LTUBE19324	TUB-COMBI-S BOL 1800/1000			1850 x 1010 x 80 mm		11,20 kg	13,40 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-PUMP

see page 85

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE19209	TUB-PUMP S MQ 800	1 set	carton	845 x 820 x 125 mm	set	6,80 kg	8,20 kg			
LTUBE19205	TUB-PUMP-S MQ 900			945 x 920 x 125 mm		8,60 kg	10,40 kg			
LTUBE19210	TUB-PUMP S MQ 1000			1045 x 1020 x 125 mm		10,60 kg	12,80 kg			
LTUBE19211	TUB-PUMP S MQ1100			1145 x 1120 x 125 mm		12,85 kg	15,50 kg			
LTUBE19206	TUB-PUMP-S MQ 1200			1245 x 1220 x 125 mm		15,30 kg	18,50 kg			
LTUBE19212	TUB-PUMP S MR 900/800			950 x 810 x 125 mm		7,65 kg	9,25 kg			
LTUBE19213	TUB-PUMP S MR 1000/800			1050 x 810 x 125 mm		8,50 kg	10,25 kg			
LTUBE19214	TUB-PUMP S MR 1100/800			1150 x 810 x 125 mm		9,35 kg	11,30 kg			
LTUBE19215	TUB-PUMP S MR 1200/800			1250 x 810 x 125 mm		10,20 kg	12,30 kg			
LTUBE19216	TUB-PUMP S MR 1000/900			1050 x 910 x 125 mm		9,60 kg	11,55 kg			
LTUBE19217	TUB-PUMP S MR 1100/900			1150 x 910 x 125 mm		10,50 kg	12,70 kg			
LTUBE19207	TUB-PUMP-S MR 1200/900			1250 x 910 x 125 mm		11,50 kg	13,85 kg			
LTUBE19218	TUB-PUMP S MR 1300/900			1350 x 910 x 125 mm		12,40 kg	15,00 kg			
LTUBE19208	TUB-PUMP-S MR 1400/900			1450 x 910 x 125 mm		13,40 kg	16,15 kg			
LTUBE19219	TUB-PUMP S MR 1500/900			1550 x 910 x 125 mm		14,30 kg	17,30 kg			
LTUBE19220	TUB-PUMP S MR 1600/900			1650 x 910 x 125 mm		15,30 kg	18,45kg			
LTUBE19221	TUB-PUMP S MR 1100/1000			1150 x 1010 x 125 mm		11,70 kg	14,10 kg			
LTUBE19222	TUB-PUMP S MR 1200/1000			1250 x 1010 x 125 mm		12,75 kg	15,40 kg			
LTUBE19223	TUB-PUMP S MR 1300/1000			1350 x 1010 x 125 mm		13,80 kg	16,70 kg			
LTUBE19224	TUB-PUMP M ER 1400/1000			1450 x 1010 x 125 mm		14,90 kg	17,95 kg			
LTUBE19225	TUB-PUMP S MR 1500/1000			1550 x 1010 x 125 mm		15,95 kg	19,25 kg			
LTUBE19226	TUB-PUMP S MR 1600/1000			1650 x 1010 x 125 mm		17,00 kg	20,50 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI

see page 87

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE9324	TUB-LINE COMBI Q1 800	1 set	carton	845 x 820 x 100 mm	set	6,10 kg	6,90 kg
LTUBE9322	TUB-LINE COMBI Q1 900			945 x 920 x 100 mm		7,70 kg	8,70 kg
LTUBE9325	TUB-LINE COMBI Q1 1000			1045 x 1020 x 100 mm		9,50kg	10,75 kg
LTUBE9326	TUB-LINE COMBI Q1 1100			1145 x 1120 x 100 mm		11,50 kg	13,00 kg
LTUBE9327	TUB-LINE COMBI Q1 1200			1245 x 1220 x 100 mm		13,70 kg	15,45 kg
LTUBE9328	TUB-LINE COMBI R1 900/800			950 x 810 x 100 mm		6,90 kg	7,75 kg
LTUBE9329	TUB-LINE COMBI R1 1000/800			1050 x 810 x 100 mm		7,60 kg	8,60 kg
LTUBE9334	TUB-LINE COMBI R1 1100/800			1150 x 810 x 100 mm		8,40 kg	9,45 kg
LTUBE9335	TUB-LINE COMBI R1 1200/800			1250 x 810 x 100 mm		9,15 kg	10,30 kg
LTUBE9336	TUB-LINE COMBI R1 1000/900			1050 x 910 x 100 mm		8,60 kg	9,65 kg
LTUBE9337	TUB-LINE COMBI R1 1100/900			1150 x 910 x 100 mm		9,45 kg	10,65 kg
LTUBE9323	TUB-LINE COMBI R1 1200/900			1250 x 910 x 100 mm		10,30 kg	11,60 kg
LTUBE9338	TUB-LINE COMBI R1 1100/1000			1150 x 1010 x 100 mm		10,50 kg	11,80 kg
LTUBE9339	TUB-LINE COMBI R1 1200/1000			1250 x 1010 x 100 mm		11,45 kg	12,90 kg

COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST

LUX ELEMENTS®-TUB-EQ

see page 93

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE10000	TUB-EQ 800	1 piece	carton	845 x 820 x 60 mm	piece	5,00 kg	6,00 kg
LTUBE10001	TUB-EQ 900			945 x 920 x 60 mm		5,50 kg	6,48 kg
LTUBE10002	TUB-EQ 1000			1045 x 1020 x 60 mm		6,79 kg	8,69 kg
LTUBE10009	TUB-EQ 1100			1145 x 1120 x 60 mm		8,25 kg	9,30 kg
LTUBE10003	TUB-EQ 1200			1235 x 1215 x 60 mm		9,78 kg	11,52 kg
LTUBE10004	TUB-EQ 1500			1535 x 1515 x 60 mm		15,28 kg	18,93 kg

COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST

LUX ELEMENTS®-TUB-MQ

see page 93

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE10100	TUB-MQ 800	1 piece	carton	845 x 820 x 60 mm	piece	5,00 kg	6,00 kg
LTUBE10101	TUB-MQ 900			945 x 920 x 60 mm		5,50 kg	6,48 kg
LTUBE10102	TUB-MQ 1000			1045 x 1020 x 60 mm		6,79 kg	8,69 kg
LTUBE10109	TUB-MQ 1100			1145 x 1120 x 60 mm		8,25 kg	9,30 kg
LTUBE10103	TUB-MQ 1200			1235 x 1215 x 60 mm		9,78 kg	11,52 kg
LTUBE10104	TUB-MQ 1500			1535 x 1515 x 60 mm		15,28 kg	18,93 kg

COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST

LUX ELEMENTS®-TUB-ER

see page 94

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE10616	TUB-ER 900/800	1 piece	carton	950 x 810 x 60 mm	piece	4,90 kg	5,55 kg			
LTUBE10614	TUB-ER 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		5,45 kg	6,15 kg			
LTUBE10617	TUB-ER 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		6,00 kg	6,75 kg			
LTUBE10618	TUB-ER 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		6,50 kg	7,40 kg			
LTUBE10619	TUB-ER 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		6,10 kg	6,90 kg			
LTUBE10620	TUB-ER 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		6,70 kg	7,60 kg			
LTUBE10601	TUB-ER 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		7,35 kg	8,30 kg			
LTUBE10615	TUB-ER 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		7,95 kg	9,00 kg			
LTUBE10603	TUB-ER 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		8,55 kg	9,70 kg			
LTUBE10604	TUB-ER 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		9,15 kg	10,40 kg			
LTUBE10605	TUB-ER 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		9,80 kg	11,10 kg			
LTUBE10621	TUB-ER 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		7,45 kg	8,45 kg			
LTUBE10602	TUB-ER 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		8,15 kg	9,25 kg			
LTUBE10622	TUB-ER 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		8,85 kg	10,00 kg			
LTUBE10623	TUB-ER 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		9,50 kg	10,80 kg			
LTUBE10624	TUB-ER 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		10,20 kg	11,55 kg			
LTUBE10625	TUB-ER 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		10,85 kg	12,30 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-MR

see page 95

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE10719	TUB-MR 900/800	1 piece	carton	950 x 810 x 60 mm	piece	4,90 kg	5,55 kg			
LTUBE10701	TUB-MR 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		5,45 kg	6,15 kg			
LTUBE10720	TUB-MR 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		6,00 kg	6,75 kg			
LTUBE10718	TUB-MR 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		6,50 kg	7,40 kg			
LTUBE10721	TUB-MR 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		6,10 kg	6,90 kg			
LTUBE10722	TUB-MR 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		6,70 kg	7,60 kg			
LTUBE10702	TUB-MR 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		7,35 kg	8,30 kg			
LTUBE10717	TUB-MR 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		7,95 kg	9,00 kg			
LTUBE10704	TUB-MR 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		8,55 kg	10,70 kg			
LTUBE10705	TUB-MR 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		9,15 kg	10,40 kg			
LTUBE10706	TUB-MR 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		9,80 kg	11,10 kg			
LTUBE10723	TUB-MR 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		7,45 kg	8,45 kg			
LTUBE10703	TUB-MR 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		8,15 kg	9,25 kg			
LTUBE10724	TUB-MR 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		8,85 kg	10,00 kg			
LTUBE10725	TUB-MR 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		9,50 kg	10,80 kg			
LTUBE10726	TUB-MR 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		10,20 kg	11,55 kg			
LTUBE10727	TUB-MR 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		10,85 kg	12,30 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-BOL

see page 97

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE18026	TUB-BOL 1800/800	1 piece	carton	1850 x 810 x 60 mm	piece	9,80 kg	11,10 kg
LTUBE18018	TUB-BOL 1800/900			1850 x 910 x 60 mm		11,00 kg	12,45 kg
LTUBE18027	TUB-BOL 1800/1000			1850 x 1010 x 60 mm		12,20 kg	13,85 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-FINISH

see page 99

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE10101.FW	TUB-FW MQ 900	1 piece	carton	945 x 920 x 100 mm	piece	16,00 kg	18,00 kg
LTUBE10601.FW	TUB-FW ER 1200/900			1250 x 920 x 100 mm		22,80 kg	24,80 kg
LTUBE10605.FW	TUB-FW ER 1600/900			1650 x 920 x 100 mm		29,30 kg	31,30 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE Q4/Q1

see page 101

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE94033	TUB-LINE Q4 800	1 piece	carton	845 x 820 x 60 mm	piece	5,30 kg	6,10 kg
LTUBE94001	TUB-LINE Q4 900			945 x 920 x 60 mm		6,72 kg	7,70 kg
LTUBE94017	TUB-LINE Q4 1000			1045 x 1020 x 60 mm		8,3 kg	9,51 kg
LTUBE94037	TUB-LINE Q4 1100			1145 x 1120 x 60 mm		10,00 kg	11,50 kg
LTUBE94019	TUB-LINE Q4 1200			1235 x 1215 x 60 mm		11,11 kg	12,85 kg
LTUBE94034	TUB-LINE Q1 800			845 x 820 x 60 mm		5,30 kg	6,10 kg
LTUBE94002	TUB-LINE Q1 900			945 x 920 x 60 mm		6,72 kg	7,70 kg
LTUBE94018	TUB-LINE Q1 1000			1045 x 1020 x 60 mm		8,3 kg	9,51 kg
LTUBE94038	TUB-LINE Q1 1100			1145 x 1120 x 60 mm		10,00 kg	11,50 kg
LTUBE94020	TUB-LINE Q1 1200			1235 x 1215 x 60 mm		11,11 kg	12,85 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE R4

see page 102

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE94039	TUB-LINE R4 900/800	1 piece	carton	950 x 810 x 60 mm	piece	6,00 kg	6,85 kg
LTUBE94041	TUB-LINE R4 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		6,65 kg	7,60 kg
LTUBE94043	TUB-LINE R4 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		7,30 kg	8,35 kg
LTUBE94045	TUB-LINE R4 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		8,00 kg	9,10 kg
LTUBE94047	TUB-LINE R4 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		7,45 kg	8,55 kg
LTUBE94049	TUB-LINE R4 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		8,20 kg	9,40 kg
LTUBE94003	TUB-LINE R4 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		9,00 kg	10,25 kg
LTUBE94051	TUB-LINE R4 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		9,70 kg	11,10 kg
LTUBE94005	TUB-LINE R4 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		10,45 kg	12,00 kg
LTUBE94053	TUB-LINE R4 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		11,20 kg	12,85 kg
LTUBE94007	TUB-LINE R4 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		11,95 kg	13,70 kg
LTUBE94055	TUB-LINE R4 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		9,15 kg	10,45 kg
LTUBE94021	TUB-LINE R4 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		9,95 kg	11,40 kg
LTUBE94057	TUB-LINE R4 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		10,80 kg	12,35 kg
LTUBE94059	TUB-LINE R4 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		11,60 kg	13,30 kg
LTUBE94061	TUB-LINE R4 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		12,45 kg	14,25 kg
LTUBE94063	TUB-LINE R4 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		13,30 kg	15,20 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE R1

see page 104

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE94040	TUB-LINE R1 900/800	1 piece	carton	950 x 810 x 60 mm	piece	6,00 kg	6,85 kg
LTUBE94042	TUB-LINE R1 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		6,65 kg	7,60 kg
LTUBE94044	TUB-LINE R1 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		7,30 kg	8,35 kg
LTUBE94046	TUB-LINE R1 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		8,00 kg	9,10 kg
LTUBE94048	TUB-LINE R1 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		7,45 kg	8,55 kg
LTUBE94050	TUB-LINE R1 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		8,20 kg	9,40 kg
LTUBE94004	TUB-LINE R1 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		9,00 kg	10,25 kg
LTUBE94052	TUB-LINE R1 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		9,70 kg	11,10 kg
LTUBE94006	TUB-LINE R1 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		10,45 kg	12,00 kg
LTUBE94054	TUB-LINE R1 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		11,20 kg	12,85 kg
LTUBE94008	TUB-LINE R1 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		11,95 kg	13,70 kg
LTUBE94056	TUB-LINE R1 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		9,15 kg	10,45 kg
LTUBE94022	TUB-LINE R1 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		9,95 kg	11,40 kg
LTUBE94058	TUB-LINE R1 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		10,80 kg	12,35 kg
LTUBE94060	TUB-LINE R1 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		11,60 kg	13,30 kg
LTUBE94062	TUB-LINE R1 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		12,45 kg	14,25 kg
LTUBE94064	TUB-LINE R1 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		13,30 kg	15,20 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE BOL

see page 107

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE97003	TUB-LINE BOL 1800/800	1 piece	carton	1850 x 810 x 60 mm	piece	11,95 kg	13,70 kg
LTUBE97001	TUB-LINE BOL 1800/900			1850 x 910 x 60 mm		13,45 kg	15,40 kg
LTUBE97005	TUB-LINE BOL 1800/1000			1850 x 1010 x 60 mm		14,95 kg	17,10 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE V

see page 109

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE98010	TUB-LINE V Q1 800	1 piece	carton	850 x 810 x 60 mm	piece	5,30 kg	6,10 kg			
LTUBE98011	TUB-LINE V Q1 900			950 x 910 x 60 mm		6,70 kg	7,70 kg			
LTUBE98012	TUB-LINE V Q1 1000			1050 x 1010 x 60 mm		8,30 kg	9,50 kg			
LTUBE98013	TUB-LINE V Q1 1100			1150 x 1110 x 60 mm		10,00 kg	11,50 kg			
LTUBE98014	TUB-LINE V Q1 1200			1250 x 1210 x 60 mm		11,95 kg	13,70 kg			
LTUBE98015	TUB-LINE V R1 900/800			950 x 810 x 60 mm		6,00 kg	6,85 kg			
LTUBE98016	TUB-LINE V R1 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		6,65 kg	7,60 kg			
LTUBE98017	TUB-LINE V R1 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		7,30 kg	8,35 kg			
LTUBE98018	TUB-LINE V R1 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		8,00 kg	9,10 kg			
LTUBE98019	TUB-LINE V R1 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		7,50 kg	8,55 kg			
LTUBE98020	TUB-LINE V R1 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		8,20 kg	9,40 kg			
LTUBE98021	TUB-LINE V R1 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		8,95 kg	10,25 kg			
LTUBE98022	TUB-LINE V R1 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		9,70 kg	11,10 kg			
LTUBE98023	TUB-LINE V R1 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		10,45 kg	11,95 kg			
LTUBE98024	TUB-LINE V R1 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		11,20 kg	12,85 kg			
LTUBE98025	TUB-LINE V R1 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		11,95 kg	13,70 kg			
LTUBE98026	TUB-LINE V R1 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		9,15 kg	10,45 kg			
LTUBE98027	TUB-LINE V R1 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		9,95 kg	11,40 kg			
LTUBE98028	TUB-LINE V R1 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		10,80 kg	12,35 kg			
LTUBE98029	TUB-LINE V R1 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		11,60 kg	13,30 kg			
LTUBE98030	TUB-LINE V R1 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		12,45 kg	14,25 kg			
LTUBE98031	TUB-LINE V R1 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		13,30 kg	15,20 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE BOL V

see page 111

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE98003	TUB-LINE BOL V R1 1800/800	1 piece	carton	1850 x 810 x 60 mm	piece	11,95 kg	13,70 kg
LTUBE98004	TUB-LINE BOL V R1 1800/900			1850 x 910 x 60 mm		13,45 kg	15,40 kg
LTUBE98001	TUB-LINE BOL V R1 1800/1000			1850 x 1010 x 60 mm		14,95 kg	17,10 kg
LTUBE98002	TUB-LINE BOL V R1 1800/1200			1850 x 1210 x 60 mm		17,95 kg	20,50 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE FINISH

see page 113

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE94001.FW	TUB-LINE FW Q4 900	1 piece	carton	945 x 920 x 100 mm	piece	16,00 kg	18,00 kg
LTUBE94003.FW	TUB-LINE FW R4 1200/900			1250 x 920 x 100 mm		22,80 kg	24,80 kg
LTUBE94007.FW	TUB-LINE FW R4 1600/900			1650 x 920 x 100 mm		29,30 kg	31,30 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-U

see page 114/115

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE11110	TUB-UQ 800	1 piece	carton	845 x 820 x 60 mm	piece	1,00 kg	2,00 kg			
LTUBE11111	TUB-UQ 900			945 x 920 x 60 mm		1,10 kg	2,08 kg			
LTUBE11112	TUB-UQ 1000			1045 x 1020 x 60 mm		1,36 kg	3,25 kg			
LTUBE11115	TUB-UQ 1100			1145 x 1120 x 60 mm		1,63 kg	2,84 kg			
LTUBE11113	TUB-UQ 1200			1235 x 1215 x 60 mm		1,96 kg	3,70 kg			
LTUBE11114	TUB-UQ 1500			1535 x 1515 x 60 mm		3,06 kg	6,71 kg			
LTUBE11828	TUB-UR 900/800			950 x 810 x 60 mm		0,97 kg	1,69 kg			
LTUBE11811	TUB-UR 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		1,09 kg	2,39 kg			
LTUBE11819	TUB-UR 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		1,19 kg	2,07 kg			
LTUBE11820	TUB-UR 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		1,30 kg	2,26 kg			
LTUBE11821	TUB-UR 1000/900			1050 x 810 x 60 mm		1,22 kg	2,12 kg			
LTUBE11822	TUB-UR 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		1,34 kg	2,33 kg			
LTUBE11812	TUB-UR 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		1,47 kg	2,99 kg			
LTUBE11814	TUB-UR 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		1,58 kg	2,75 kg			
LTUBE11815	TUB-UR 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		1,71 kg	3,86 kg			
LTUBE11816	TUB-UR 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		1,84 kg	4,97 kg			
LTUBE11817	TUB-UR 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		1,96 kg	4,49 kg			
LTUBE11823	TUB-UR 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		1,49 kg	2,59 kg			
LTUBE11813	TUB-UR 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		1,63 kg	3,79 kg			
LTUBE11824	TUB-UR 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		1,76 kg	3,06 kg			
LTUBE11825	TUB-UR 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		1,89 kg	3,29 kg			
LTUBE11826	TUB-UR 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		2,03 kg	3,53 kg			
LTUBE11827	TUB-UR 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		2,16 kg	3,76 kg			
LTUBE18028	TUB-UBOL 1800/800			1850 x 810 x 60 mm		1,94 kg	3,38 kg			
LTUBE18019	TUB-UBOL 1800/900			1850 x 910 x 60 mm		2,20 kg	5,15 kg			
LTUBE98101	TUB-UBOL 1800/1000			1850 x 1010 x 60 mm		2,50 kg	5,50 kg			
LTUBE98102	TUB-UBOL 1800/1200			1850 x 1210 x 60 mm		3,00 kg	6,00 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-HEQ/-HMQ

see page 121

INDIVIDUAL PACKAGING										
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON			
LTUBE17004	TUB-HEQ 800	1 piece	carton	845 x 820 x 60 mm	piece	4,70 kg	5,45 kg			
LTUBE17001	TUB-HEQ 900			945 x 915 x 60 mm		6,15 kg	7,15 kg			
LTUBE17003	TUB-HEQ 1000			1045 x 1020 x 60 mm		7,30 kg	8,50 kg			
LTUBE17005	TUB-HEQ 1100			1145 x 1120 x 60 mm		8,85 kg	10,30 kg			
LTUBE17002	TUB-HEQ 1200			1235 x 1215 x 60 mm		10,45 kg	12,05 kg			
LTUBE17104	TUB-HMQ 800			845 x 820 x 60 mm		4,70 kg	5,45 kg			
LTUBE17101	TUB-HMQ 900			945 x 920 x 60 mm		6,15 kg	7,15 kg			
LTUBE17103	TUB-HMQ 1000			1045 x 1020 x 60 mm		9,50 kg	10,65 kg			
LTUBE17105	TUB-HMQ 1100			1145 x 1120 x 60 mm		8,85 kg	10,30 kg			
LTUBE17102	TUB-HMQ 1200			1235 x 1215 x 60 mm		10,45 kg	12,05 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST										

LUX ELEMENTS®-TUB-HER/-HMR

see page 122/123

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE17014	TUB-HER 900/800	1 piece	carton	950 x 810 x 60 mm	piece	5,25 kg	6,10 kg
LTUBE17015	TUB-HER 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		5,85 kg	6,80 kg
LTUBE17016	TUB-HER 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		6,40 kg	7,50 kg
LTUBE17017	TUB-HER 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		7,00 kg	8,15 kg
LTUBE17019	TUB-HER 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		6,60 kg	7,65 kg
LTUBE17020	TUB-HER 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		7,25 kg	8,40 kg
LTUBE17011	TUB-HER 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		7,90 kg	9,20 kg
LTUBE17021	TUB-HER 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		8,55 kg	9,95 kg
LTUBE17013	TUB-HER 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		9,20 kg	10,70 kg
LTUBE17023	TUB-HER 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		9,85 kg	11,50 kg
LTUBE17012	TUB-HER 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		10,50 kg	12,25 kg
LTUBE17024	TUB-HER 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		8,05 kg	9,35 kg
LTUBE17025	TUB-HER 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		8,75 kg	10,20 kg
LTUBE17026	TUB-HER 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		9,50 kg	11,05 kg
LTUBE17027	TUB-HER 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		10,20 kg	11,90 kg
LTUBE17028	TUB-HER 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		10,95 kg	12,75 kg
LTUBE17029	TUB-HER 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		11,70 kg	13,60 kg
LTUBE17114	TUB-HMR 900/800			950 x 810 x 60 mm		5,25 kg	6,10 kg
LTUBE17115	TUB-HMR 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		5,85 kg	6,80 kg
LTUBE17116	TUB-HMR 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		6,40 kg	7,50 kg
LTUBE17117	TUB-HMR 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		7,00 kg	8,15 kg
LTUBE17119	TUB-HMR 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		6,60 kg	7,65 kg
LTUBE17120	TUB-HMR 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		7,25 kg	8,40 kg
LTUBE17111	TUB-HMR 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		7,90 kg	9,20 kg
LTUBE17121	TUB-HMR 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		8,55 kg	9,95 kg
LTUBE17113	TUB-HMR 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		9,20 kg	10,70 kg
LTUBE17123	TUB-HMR 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		9,85 kg	11,50 kg
LTUBE17112	TUB-HMR 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		10,50 kg	12,25 kg
LTUBE17124	TUB-HMR 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		8,05 kg	9,35 kg
LTUBE17125	TUB-HMR 1200/1000	1250 x 1010 x 60 mm	8,75 kg	10,20 kg			
LTUBE17126	TUB-HMR 1300/1000	1350 x 1010 x 60 mm	9,50 kg	11,05 kg			
LTUBE17127	TUB-HMR 1400/1000	1450 x 1010 x 60 mm	10,20 kg	11,90 kg			
LTUBE17128	TUB-HMR 1500/1000	1550 x 1010 x 60 mm	10,95 kg	12,75 kg			
LTUBE17129	TUB-HMR 1600/1000	1650 x 1010 x 60 mm	11,70 kg	13,60 kg			
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-H BOL

see page 125

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE17031	TUB-H BOL 1800/800	1 piece	carton	1850 x 810 x 60 mm	piece	10,50 kg	12,25 kg
LTUBE17018	TUB-H BOL 1800/900			1850 x 910 x 60 mm		11,85 kg	13,75 kg
LTUBE17032	TUB-H BOL 1800/1000			1850 x 1010 x 60 mm		13,15 kg	15,30 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE H

see page 127

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE96006	TUB-LINE HQ4 800	1 piece	carton	850 x 810 x 60 mm	piece	5,40 kg	6,15 kg
LTUBE96001	TUB-LINE HQ4 900			950 x 910 x 60 mm		6,80 kg	7,80 kg
LTUBE96003	TUB-LINE HQ4 1000			1050 x 1010 x 60 mm		8,40 kg	9,60 kg
LTUBE96007	TUB-LINE HQ4 1100			1150 x 1110 x 60 mm		10,20 kg	11,60 kg
LTUBE96004	TUB-LINE HQ4 1200			1250 x 1210 x 60 mm		12,10 kg	13,80 kg
LTUBE96008	TUB-LINE HR4 900/800			950 x 810 x 60 mm		6,05 kg	6,95 kg
LTUBE96009	TUB-LINE HR4 1000/800			1050 x 810 x 60 mm		6,75 kg	7,70 kg
LTUBE96010	TUB-LINE HR4 1100/800			1150 x 810 x 60 mm		7,40 kg	8,45 kg
LTUBE96011	TUB-LINE HR4 1200/800			1250 x 810 x 60 mm		8,10 kg	9,20 kg
LTUBE96012	TUB-LINE HR4 1000/900			1050 x 910 x 60 mm		7,60 kg	8,65 kg
LTUBE96013	TUB-LINE HR4 1100/900			1150 x 910 x 60 mm		8,30 kg	9,50 kg
LTUBE96002	TUB-LINE HR4 1200/900			1250 x 910 x 60 mm		9,05 kg	10,35 kg
LTUBE96014	TUB-LINE HR4 1300/900			1350 x 910 x 60 mm		9,80 kg	11,25 kg
LTUBE96005	TUB-LINE HR4 1400/900			1450 x 910 x 60 mm		10,60 kg	12,10 kg
LTUBE96015	TUB-LINE HR4 1500/900			1550 x 910 x 60 mm		11,35 kg	12,95 kg
LTUBE96016	TUB-LINE HR4 1600/900			1650 x 910 x 60 mm		12,10 kg	13,80 kg
LTUBE96017	TUB-LINE HR4 1100/1000			1150 x 1010 x 60 mm		9,25 kg	10,60 kg
LTUBE96018	TUB-LINE HR4 1200/1000			1250 x 1010 x 60 mm		10,10 kg	11,50 kg
LTUBE96019	TUB-LINE HR4 1300/1000			1350 x 1010 x 60 mm		10,90 kg	12,45 kg
LTUBE96020	TUB-LINE HR4 1400/1000			1450 x 1010 x 60 mm		11,75 kg	13,45 kg
LTUBE96021	TUB-LINE HR4 1500/1000			1550 x 1010 x 60 mm		12,60 kg	14,40 kg
LTUBE96022	TUB-LINE HR4 1600/1000			1650 x 1010 x 60 mm		13,45 kg	15,35 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE H BOL

see page 129

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ CARTON
LTUBE97102	TUB-LINE H BOL 1800/800	1 piece	carton	1850 x 810 x 60 mm	piece	12,10 kg	13,80 kg
LTUBE97101	TUB-LINE H BOL 1800/900			1850 x 910 x 60 mm		13,60 kg	15,55 kg
LTUBE97103	TUB-LINE H BOL 1800/1000			1850 x 1010 x 60 mm		15,15 kg	17,30 kg
COLLECTIVE PACKAGING ON REQUEST							

LUX ELEMENTS®-TUB combinable floor drain systems

see page 130/131

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	
LTUBE1102	TUB-BA-S	1 set	bag	305 x 205 x 160 mm	set	0,55 kg	
LTUBE1103	TUB-BA-S 100			305 x 205 x 160 mm		0,30 kg	
LTUBE1101	TUB-BA-W			305 x 205 x 160 mm		0,35 kg	
LTUBE1100	TUB-RA-S			305 x 205 x 160 mm		0,25 kg	
LTUBE1104	TUB-RA-DA			305 x 205 x 160 mm		0,60 kg	
LTUBE1105	TUB-RA-DC			305 x 205 x 160 mm		0,60 kg	
LTUBE1106	TUB-RA-DM			305 x 205 x 160 mm		0,45 kg	
LTUBE1107	TUB-RA-DL			305 x 205 x 160 mm		0,55 kg	
LTUBE1108	TUB-RA-DV			305 x 205 x 160 mm		0,35 kg	
LTUBE1110	TUB-RA-DS			305 x 205 x 160 mm		0,50 kg	
LTUBE1109	TUB-RA-DF			305 x 205 x 160 mm		0,25 kg	
LTUBE1001	TUB-RA-A			305 x 205 x 160 mm		0,35 kg	

LUX ELEMENTS®-TUB complete floor drain systems

see page 132

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	
LTUBE1180	TUB-BAS-S	1 set	bag	485 x 275 x 160 mm	set	0,85 kg	
LTUBE1193	TUB-BAS-S 100			485 x 275 x 160 mm		0,55 kg	
LTUBE1184	TUB-BAW-S			485 x 275 x 160 mm		0,65 kg	

LUX ELEMENTS®-TUB floor drain systems accessories

see page 133

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PACKAGING
LTUBE1188	TUB-BAZ STOP	1 piece	bag	245 x 190 x 75 mm	piece	0,05 kg	0,05 kg
LTUBE1189	TUB-BAZ HS			245 x 190 x 75 mm		0,02 kg	0,02 kg
LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40			245 x 190 x 75 mm		0,05 kg	0,05 kg
LTUBE1190	TUB-BAZ BST			245 x 190 x 75 mm		0,06 kg	0,06 kg
LTUBE1192	TUB-BAZ HTK			245 x 190 x 75 mm		0,05 kg	0,05 kg
LTUBE1197	TUB-BAS-S FIRE STOP	1 set	carton	485 x 275 x 160 mm	set	1,20 kg	1,20 kg
LTUBE1198	TUB-BAZ DGD			305 x 205 x 160 mm		0,40 kg	0,40 kg
LTUBE1191.6	TUB-TSM 6	1 piece	—	—	piece	3,20 kg	3,20 kg
LTUBE1191.12	TUB-TSM 12		—	—		4,70 kg	4,70 kg

LUX ELEMENTS®-TUB-LINE floor drain systems/accessories

see page 135

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	
LTUBE1113	TUB-LINE BA-S	1 piece	bag	305 x 205 x 160 mm	piece	0,40 kg	
LTUBE1112.22	TUB-LINE BA-W 22			305 x 205 x 160 mm		0,25 kg	
LTUBE1112.50	TUB-LINE BA-W 50			305 x 205 x 160 mm		0,25 kg	
LTUBE1115.50	TUB-LINE BA-GV 50			245 x 190 x 75 mm		0,05 kg	
LTUBE1288	TUB-LINE BAZ STOP			245 x 190 x 75 mm		0,05 kg	
LTUBE1114	TUB-LINE BAZ HS			20 x 255 x 160 mm		0,02 kg	
LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40			245 x 190 x 75 mm		0,05 kg	
LTUBE1190	TUB-BAZ BST			245 x 190 x 75 mm		0,06 kg	
LTUBE1192	TUB-BAZ HTK			245 x 190 x 75 mm		0,05 kg	
LTUBE1289	TUB-LINE BA-S FIRE STOP			1 set			305 x 205 x 160 mm
LTUBE1198	TUB-BAZ DGD	1 piece	carton	305 x 205 x 160 mm	piece	0,40 kg	
LTUBE1191.6	TUB-TSM 6		–	–		3,20 kg	
LTUBE1191.12	TUB-TSM 12		–	–		4,70 kg	

LUX ELEMENTS®-TUB-KIT

see page 137

INDIVIDUAL PACKAGING							
ARTICLE-NUMBER	ARTICLE-NAME	CONTAINER	PACKAGING	DIMENSIONS LENGTH x WIDTH x HEIGHT	UNIT	WEIGHT/ UNIT	WEIGHT/ PACKAGING
LTUBE1090	TUB-KIT UNI	1 kit	pail	height 240 mm; Ø 280 mm	kit	10,00 kg	10,00 kg
LTUBE1098	TUB-KIT UNI GK			400 x 310 x 350 mm		19,60 kg	19,60 kg
LTUBE1099	TUB-KIT UNI GG			400 x 310 x 350 mm		29,62 kg	29,62 kg

Data protection information for business partners

Revised August 2018

Our handling of your data and your rights

Information according to articles 13, 14 and 21 of the General Data Protection Regulation (GDPR)

In accordance with the EU General Data Protection Regulation (GDPR) valid from 25 May 2018, we wish to take the opportunity with this data protection information to inform you, our business partners, about how we process your personal data and about your rights. This information will be updated whenever necessary and published on www.luxelements.com, where you will also find our data protection information for visitors to our website.

1. Who is responsible for the data processing and who is the Data Protection Officer?

Responsible is: LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG
An der Schusterinsel 7
D - 51379 Leverkusen
Tel.: +49 (0) 21 71 / 72 12-0
Fax: +49 (0) 21 71 / 72 12-40
E-Mail: info@luxelements.de

Our Data Protection Officer Julia Lux can be contacted at the above address or by e-mail to datenschutz@luxelements.de. The contact data are also available online at:

<https://www.luxelements.com/lux/impressum.htm#datenschutz>

2. What sources and data are used?

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG processes data that it obtains from the business relationship with you, for example in the context of the handling of customer contracts, personnel and supplier administration, and attendance to commercial agents and prospective customers.

Specifically, the following data in particular are processed:

- identifying data (e.g. name, address and contact data of the business partner, bank account details)
- information on the risk profile of the business partner, including creditworthiness and financial solvency as well as information in accordance with the suitability declaration
- data connected with the execution of the specific order
- tax-relevant data
- contract data for other correspondence (e.g. correspondence with you)
- advertising and sales data (e.g. products and services that are potentially of interest to you)

3. What is the purpose of the processing of my data and what is the legal basis for this?

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG processes your data on the following legal basis and for the purposes listed below:

3.1 For the fulfilment of contractual obligations (Article 6, section 1 b) GDPR)

Your data are processed in order to execute our contracts with you, i.e. for example for the carrying out of the service ordered. The purposes of the data processing depend in detail on the specific service and the contract documents.

3.2 In the context of the weighing of interests (Article 6, section 1 f) GDPR)

In addition, your data may be used on the basis of a weighing of interests to protect our justified interests or those of third parties. This takes place for the following purposes:

- general business management and the further development of services, systems and products
- fulfilment of internal requirements and the requirements of our affiliated companies, insurance, checking or administration purposes

- guaranteeing IT security and IT operation
- advertising, market and opinion research
- assertion of legal claims and defence in legal disputes
- prevention and solving of crimes as well as risk management and prevention of fraud

The interest of LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG in the respective processing arises from the respective purposes and is otherwise of a business nature (efficient fulfilment of tasks, sales, avoidance of legal risks).

If the specific purpose allows, LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG processes your data in pseudonymised or anonymised form.

3.3. On the basis of your consent (Article 6, section 1 a) GDPR)

If you have given your consent to the processing of personal data, the respective consent is the legal basis for the processing mentioned there.

In addition, you may have consented to being contacted by e-mail or telephone for advertising purposes.

You can revoke your consent at any time with effect for the future.

This also applies to declarations of consent that you have made to LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG before the coming into force of the GDPR, i.e. before 25 May 2018. The revocation applies only to future processing.

3.4. On account of legal regulations (Article 6, section 1 c) GDPR)

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG is subject to various legal obligations, i.e. legal requirements (e.g. technical checking regulations, industrial health and safety regulations, money laundering laws, tax laws).

The purposes of processing include the checking of identity and age, the prevention of fraud and money laundering, accounting, the evaluation and control of risks (including the creation of a risk profile for business partners, as well as the checking of creditworthiness and the fulfilment of checking and reporting obligations under tax laws).

4. Who receives my data?

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG passes on your data only in compliance with the GDPR and the BDSG (German Federal Data Protection Act). Within LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG, your data is received by those bodies that require it in order to fulfil the contractual and legal obligations or to fulfil their respective tasks (e.g. Sales, Marketing and Accounts).

In addition, the following bodies may receive your data:

- processors (Art. 28 GDPR) employed by us, in particular in the fields of IT services, logistics, disposal and printing services, who process your data for us according to our instructions
- public bodies and institutions where there is a legal or official obligation
- our respective employees, advisers, representatives, proxies, accountants, service providers
- other bodies for whom you have given us your consent to be given your data

5. How long will my data be stored?

We delete your personal data as soon as it is no longer required for the aforementioned purposes. After the termination of the business relationship your personal data will be stored if we are legally obligated to do so. This arises from legal verification and archiving obligations, which are governed among others by the German Commercial Code and Fiscal Code. Accordingly, storage periods may be up to ten years. In addition, it may be the case that personal data is stored for the period during which claims may be asserted against us (legal statute of limitations of three or up to thirty years).

6. Are data transmitted to a third-party country or an international organisation?

Your data are transmitted to states outside of the European Economic Area – EEA (third countries) only if this is necessary for the execution of your orders or is legally prescribed or if you have given your consent thereto.

7. What other data protection rights do I have?

Under the respective legal conditions, you have the right to information (Article 15 GDPR), to correction (Article 16 GDPR), to deletion (Article 17 GDPR), to restriction of the processing (Article 18 GDPR) and to data transferability (Article 20 GDPR).

In addition, you have the right to complain to a data protection supervisory authority (Article 77 GDPR).

You can assert these rights centrally against LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG.

The responsible supervisory authority is the State Officer for Data Protection and Freedom of Information for North Rhine-Westphalia:

Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit

Nordrhein-Westfalen

Postfach 20 04 44

D - 40102 Düsseldorf

Tel.: +49 (0) 211 / 3 84 24-0

Fax: +49 (0) 211 / 3 84 24-10

E-Mail: poststelle@ldi.nrw.de

Right of objection

You have the right to object to the processing of your personal data for the purposes of direct advertising without giving reasons. If we process your data for the protection of justified interests, you can object to this processing for reasons arising from your particular situation. We will then no longer process your personal data unless we can prove that there are compelling reasons worthy of protection for the processing that outweigh your interests, rights and freedoms or that the processing serves the assertion or exercising of, or defence against legal claims.

8. What data protection rights can I assert as the person affected?

Within the framework of our business relationship you need only provide such personal data as are necessary for the establishment, conduction and termination of a business relationship or to whose acquisition we are legally obligated.

General terms and conditions LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

Released December 2017

I) General

1. LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG (the Seller) accepts and executes all orders exclusively based on the following terms and conditions.
2. The Buyer accepts these terms and conditions by placing his order. Conflicting purchase terms of the Buyer shall only be binding if accepted by the Seller in writing.
3. Ancillary verbal agreements including discounts, bonuses and dispositions shall only be valid if confirmed in writing by the Seller.

II) Terms of delivery

1. Deliveries are made at the Seller's discretion from the Leverkusen plant or from the Seller's warehouse. Deliveries are at the Buyer's risk if the Buyer is a Merchant and in any case to the account of the Buyer.
2. If the Buyer does not accept the goods at the agreed time, the Seller shall be entitled to withdraw from the delivery contract after setting a one-week acceptance period. The provisions of the German Civil Code (BGB) regarding default of acceptance shall remain unaffected.
3. If, at the request of the Buyer, the Seller takes back any goods as a gesture of goodwill, the Buyer shall bear the return freight. For the processing and handling of the goods, 15 percent of the goods' net value shall be deducted from the credit note to be issued by the Seller. Only goods from the currently valid product range can be returned, with the exception of construction chemical products and custom-made products.

III) Delayed delivery

1. All sales are subject to the timely supply to us by our subsuppliers. This does not apply if the Seller is responsible for the delay.
2. In case of force majeure, in particular labour disputes, official intervention and operational breakdowns for which the seller is not responsible, the delivery period shall be extended by the duration of the disruption provided that it does not take an unreasonably long time. In case of delays beyond this time, the parties shall mutually agree whether to adhere to or cancel the contract. The buyer shall not be entitled to claim damages in this regard.
3. In the event of delay of the Seller, the Buyer shall grant a period of grace of 10 days unless a firm deal has been agreed upon. This grace period can be set in writing earliest after the expiry of the delivery period.

In the event of delayed delivery, claims for damages due to default shall be excluded in cases of ordinary negligence, if the Buyer is a Merchant, and it is not a firm deal. In any event, in the case of slight negligence, the liability for damages shall be limited to the foreseeable losses.

IV) Warranty

1. The warranty period shall be one year if the Buyer is a Merchant. The Seller will meet its warranty obligation by means of replacement.
2. The Seller shall not be liable for any consequential loss or damages. This shall not apply for consequential damages arising from injury to life, body or health; or which can be attributed to gross negligence, intent or breach of a substantial contract obligation (cardinal obligation); or in case of damages resulting from a failure to achieve warranted characteristics, quality or durability guarantees. If the Seller is liable for consequential damages and the Buyer is a Merchant, the liability of the Seller shall be limited to the foreseeable losses if the damage arises from the negligent breach of a substantial contract obligation (cardinal obligation).
3. If goods such as joint sealing materials are sold as per sample, the guarantee is limited to the professional compliance with the sample.
4. The information provided in the Seller's datasheets is based on the state of knowledge at the time when the datasheets were issued. They are solely intended to describe the products with view to safety requirements. They do not constitute any assurance of delivery specifications.
5. The instructions for use issued by the Seller should be considered a general guide only. Given the diversity of uses of each product and

taking into account the specific application situation, the Buyer shall be responsible to conduct its own trials.

6. Buyers intending to resell the goods received from the Seller take the sole responsibility for the correct packing, classification and marking of hazardous substances, see art. 15 GefStoffV (German Ordinance on Hazardous Substances). In particular the Buyer shall not be entitled to any claims if the packing, classification or marking provided by the Seller does no longer comply with the current regulations as a result of legal changes made after the delivery of the goods. The Seller explicitly does not assume any obligation to provide information on such legal changes.

7. The same (6) shall apply if goods of the Seller are packed using packing material of the Buyer. In this case the Buyer takes the entire responsibility for the packing and marking. As regards insufficient packing and/or marking, the Buyer shall indemnify the Seller from all third party claims.

V) Terms of payment

1. The invoice is issued on the day of despatch or availability of the goods after receipt of the delivery note. Unless otherwise agreed, the price shall be calculated based on the prices in effect on the day of delivery.
2. Invoices shall be payable within 14 days of the invoice date after deducting a discount of 2 percent or within 30 days net.
3. The offsetting against counter-claims shall not be permitted unless the Buyer's claims are undisputed or have been determined as legally binding.
4. A significant deterioration of the Buyer's financial situation shall entitle the Seller, with no prejudice to any other rights, to execute the remaining orders on a delivery against payment basis. Under the same preconditions, the Seller's claims for payment from previous deliveries shall become due for immediate payment.
5. Merchants shall be entitled to the right of retention arising from alleged deficiencies of the goods only if the deficiencies of the goods are undisputed or have been determined as legally binding. In all other instances, the Buyer may demonstrate the deficiency of the goods supplied through a professional opinion which is not arbitration opinion and which has been provided by a publicly appointed and sworn expert whereupon the Seller remains free to raise objections to this opinion.

VI) Retention of title

1. The Seller shall retain title to the delivery items until complete payment of the purchase price. If the Buyer is a Merchant, the Seller shall in addition retain title to the delivery item until all its claims against the Buyer arising out of the entire business relationship have been settled.
2. In the event the goods supplied are processed or combined with other material, the Seller shall become co-owner of the new manufactured items in the ratio the value of goods subject to retention of title bears to the value of the new items so resulting from the production process. The time of such processing decides upon the value of the goods subject to retention of title as well as the value of processing. During the processing, the Buyer shall act on behalf of the Seller without, however, acquiring any entitlement against the Seller as a result of the processing. The Buyer is obliged to store the goods subject to retention of title carefully on behalf of the Seller. If the Seller does not obtain co-ownership of the combination of several items, the Buyer shall already transfer a co-ownership share in accordance with the provisions of section 6 no. 2 sentences 1 and 2. The required declarations of intent are already being executed.
3. Where the new product is resold by the Buyer, the Buyer's claim to the purchase price shall, by way of security, take the place of the product in accordance with the provisions of section 6 no. 2 sentences 1 and 2. The Buyer shall assign the claims to the purchase price on a pro-rata basis to the Seller who hereby accepts the assignment.
4. If the Buyer re-sells the unprocessed goods, the Buyer shall hereby

assign all claims, including any ancillary rights, to the Seller up to the amount of his claims. The Seller hereby accepts the assignment.

5. The amounts collected are to be transferred to a separate account for the benefit of the Seller.
6. If the value of the securities exceeds the Seller's claims by more than 10 percent, the Seller shall, at the request of the Buyer, release the exceeding amount of the securities to the Buyer.
7. The Buyer shall inform the Seller immediately in writing if an attachment is enforced upon the goods subject to retention of title or upon goods in the co-ownership of the Seller or upon claims transferred to the Seller by way of an advance assignment. The Buyer must inform the enforcement authority and the judgment creditor without delay that the goods are subject to retention of title or co-owned by the Seller or the fact that the claim has been assigned to the Seller.

VII) Place of performance and jurisdiction

1. Place of performance for all goods and services arising from this supply contract is the domicile of the Seller's commercial establishment.
2. For Merchants, the place of jurisdiction for all obligations of the parties (including actions on bills of exchange or cheques) is Leverkusen.

VIII) Applicable law

The purchase contract shall be subject to German law to the exclusion of the United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods of 11 April 1980.

IX) Final provisions

The invalidity of one or more provisions of these terms and conditions shall in no way affect the validity of the remaining provisions.

LUX ELEMENTS GmbH & Co.KG,
An der Schusterinsel 7, D-51379 Leverkusen,
Tel.: +49 (0)2171-7212-0, Fax: +49 (0)2171-7212-30

