

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## **LUX ELEMENTS agrandit sa gamme de produits**

Leverkusen, 01.03.2020  
Page [1 / 4]

### **Le concept d'écoulement en ligne de mur à mur dorénavant disponible dans une longueur de 1800 mm**

Au sein de sa gamme de produits 2020, LUX ELEMENTS complète sa gamme de receveurs de douche à fleur de sol doté d'un écoulement en ligne avec le produit Tub-Line V RT, disponible dans une longueur de 1800 mm et une largeur de 200 mm. En combinaison avec l'élément de pente mousse dure étanchéifié Tub-Line GK de 1800 x 1000 mm, il est ainsi possible de réaliser un espace de douche généreux de dimensions 1800 x 1200 mm.

Si l'élément de pente préfabriqué n'est pas requis ni souhaité, la pente peut également être réalisée avec une chape et une étanchéité supplémentaire.

Le cas échéant, il est possible de raccourcir la grille Line en acier inoxydable. Cela permet une flexibilité optimale aussi bien pour l'aménagement des ouvrages existants que pour la nouvelle construction.

Un élément de support ainsi qu'un adaptateur de hauteur afin de pouvoir ajuster l'épaisseur du revêtement et un obturateur d'odeurs sont inclus dans le set.

Plus d'infos sur [www.luxelements.com](http://www.luxelements.com)

### **Informations détaillées :**

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



## Contact FR:

Nathalie DALLER

Tél : + 33 (0) 3 89 83 69 75

Email: n.daller@luxelements.fr

Leverkusen, 01.03.2020

Page [2 / 4]

## Contact B:

Bernard Van Wallendael,

Conseiller technique pour la Belgique

Tel. +32 (0) 478081277

Email: b.v.wallendael@luxelements.com

## Contact D:

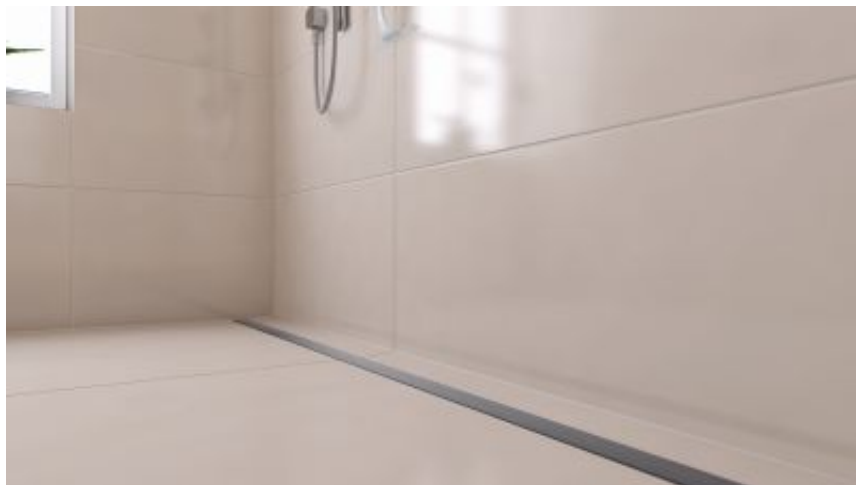
LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

Barbara Steinhöfer

Tel. + 49 (0) 2171-72 12 15

Email: b.steinhoefer@luxelements.de

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Leverkusen, 01.03.2020

Page [3 / 4]

## DOWNLOADS:

-> [TUB-LINE\\_V\\_RT\\_1800\\_Ambiente\\_3C \[599 KB\]](#)

-> [TUB-LINE\\_V\\_RT\\_1800\\_Ambiente\\_4C \[6 MB\]](#)

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Leverkusen, 01.03.2020

Page [4 / 4]



## DOWNLOADS:

-> [TUB-LINE\\_V\\_RT\\_1800-200\\_850\\_3C \[231 KB\]](#)

-> [TUB-LINE\\_V\\_RT\\_1800-200\\_850\\_4C \[3,7 MB\]](#)