

# myVARIO-LINE Set de base

## Kit de base (sans corps du caniveau/grille design)



### DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Matériel	[Acier inox (304)], [EPS]
Longueur	60 cm, 70 cm, 80 cm, 90 cm, 100 cm
Partie visible	1.000 mm, 600 mm, 700 mm, 800 mm, 900 mm
Hauteur d'installation mm	68
Dimension visuelle cm	60, 70, 80, 90, 100
Information complémentaire	Veillez commander la rigole d'écoulement avec la grille design. 60 designs au choix
Information complémentaire 2	Le kit comprend: Ecoulement DN 50 avec siphon, bloc de montage EPS, bande d'étanchéité DURABASE ETA-20/0838, pièces d'écartement pour adapter la hauteur aux épaisseurs de carrelage de 6 à 21 mm, bouchon/ filet de raccordement pour raccorder la caniveau d'écoulement à la sous-construction.

### ACCESSOIRES

1. Corps du caniveau pour kit de base
2. Kit d'écoulement haute performance horizontal
3. Écoulement vertical

### CARACTÉRISTIQUES

1. Siphon d'évacuation DN 50 avec siphon anti-odeurs.
2. Bloc de montage EPS.
3. Manchette d'étanchéité DURABASE ETA-20/0838.
4. Entretoises pour l'ajustement en hauteur à des épaisseurs de carrelage de 6 à 21 mm.
5. Filetage de fermeture/raccordement pour le raccordement du corps du caniveau à la sous-construction.
6. Hauteur d'installation (bord supérieur de la chape) de seulement 68 mm.
7. Gardes d'eau 32 mm.
8. Dimensions visibles 60 / 70 / 80 / 90 / 100 cm.

### MATÉRIEL

L'EPS / acier inox (304) est particulièrement adapté aux domaines d'application soumis à des contraintes mécaniques élevées et aux exigences particulièrement élevées en matière de propreté, d'hygiène et de résistance chimique. Le contact avec des produits

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.  
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.  
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

**DURAL SAS** | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | [accueil@dural.fr](mailto:accueil@dural.fr)

Pour les autres clients veuillez contacter :

**DURAL GmbH** | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | [info@dural.de](mailto:info@dural.de)

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

[www.dural.fr](http://www.dural.fr)



contenant de l'acide chlorhydrique doit être évité.

Même l'inox peut présenter une couche de rouille superficielle selon les conditions environnementales, qui doit être éliminée immédiatement.

L'aptitude à l'emploi en termes de résistance mécanique et chimique doit toujours être vérifiée au cas par cas.

## ENTRETIEN

L'acier inox (304) ne nécessite aucun entretien particulier. Si nécessaire, il peut être nettoyé simplement à l'eau claire et propre avec quelques gouttes de liquide vaisselle. Essuyez ensuite.

Évitez les produits nettoyants acides, alcalins et abrasifs. La rouille superficielle peut être éliminée à l'aide de produits de polissage courants adaptés à l'acier inoxydable.

## POSE

1. Déterminez la hauteur du revêtement carrelé fini.
2. Pour cela, tenez compte des surfaces murales finies et de la chape prévue, y compris la pente de 2 %, pour le positionnement.
3. Ensuite, prenez en compte la hauteur du support, y compris l'isolation, l'épaisseur de la chape, le raccordement mur-sol avec joint et l'épaisseur prévue du carrelage, y compris le lit de mortier, pour calculer la hauteur.
4. À l'aide des cales d'écartement de 3 mm et 9 mm, réglez la hauteur requise dans le corps de base étanchéifié. Une correction peut également être effectuée ultérieurement.
5. Fixez solidement le corps du caniveau au corps de base et à l'écoulement à l'aide du raccord vissé. Utilisez l'aide au montage pour serrer fermement.
6. Placez le corps de base et réglez-le à la hauteur requise à l'aide de colle à carrelage. Attention : le corps du caniveau doit être aligné horizontalement et verticalement.
7. Caler l'écoulement et le raccorder au système de drainage. Vérifier l'étanchéité du système.
8. Terminer la chape.
9. Pour une autre hauteur de montage, par exemple lors de la pose de mosaïque ou de pierre naturelle, la hauteur peut être ajustée de 6 à 21.

Pour ce faire, dévisser le corps du caniveau à l'aide de l'aide au montage. Utiliser le nombre nécessaire de cales d'écartement appropriées, aligner et positionner le corps du caniveau. À gauche et à droite, la distance entre les cales d'écartement et l'ouverture d'écoulement doit être d'au moins 5 cm. Revisser le corps du caniveau.

10. Une fois que la chape a suffisamment séché, intégrer correctement la manchette d'étanchéité solidement fixée au caniveau de douche dans le système d'étanchéité.

Respecter les règles techniques généralement reconnues. L'aptitude en termes de résistance mécanique et chimique doit toujours être vérifiée au cas par cas.

## VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Longueur
VLMB 600	60 cm
VLMB 700/70	70 cm
VLMB 800	80 cm
VLMB 900	90 cm
VLMB 1000	100 cm

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression. Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

**DURAL SAS** | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | [accueil@dural.fr](mailto:accueil@dural.fr)

Pour les autres clients veuillez contacter :

**DURAL GmbH** | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | [info@dural.de](mailto:info@dural.de)

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

[www.dural.fr](http://www.dural.fr)