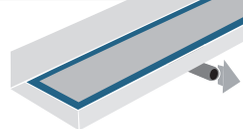


Caniveau douche à l'italienne

avec platine de reprise
de l'étanchéité

Dn 50



Longueurs

700 à 1200 mm

Type E



Applications

Douches individuelles pour le particulier, en **implantation contre un mur**



De fabrication acier inoxydable 304 1.4301, ce caniveau est composé des éléments suivants :

- A** Un caniveau inox avec relevé mural
- B** Un cadre de finition inox
- C** Une grille inox avec ergots de positionnement et embouts de confort
- D** 4 pieds de réglage
- E** Clapet anti-odeur
- F** Un siphon avec joint EPDM à sortie horizontale ABS Dn 50 à coller. Existe aussi en sortie verticale (sur demande)



A carrelé



Polie



Satinée

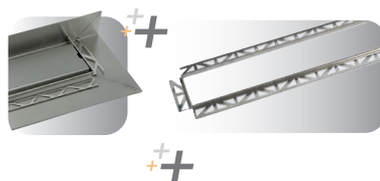
Finitions disponibles

NOTE IMPORTANTE

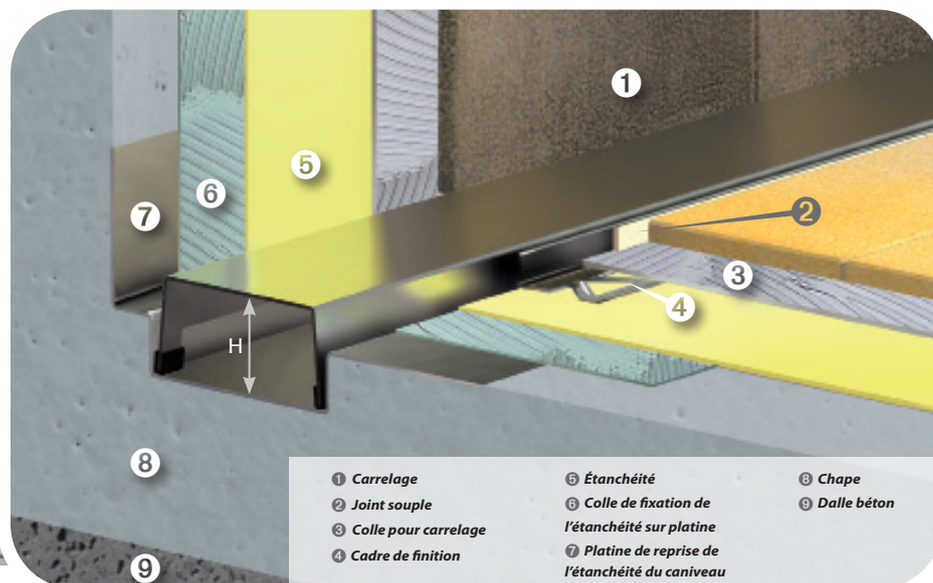


A chaque intérieur son Ekinox+. Le choix du modèle se fait en fonction de sa longueur, sa finition et de l'épaisseur du carrelage : 3 grilles vous sont donc proposées pour une hauteur variant de 7 à 20 mm.

Carrelage standard	Carrelage épais (type ardoise)	Carrelage fin (type mosaïque)
Grille dépassant de 13 mm	Grille dépassant de 20 mm	Grille dépassant de 7 mm
par rapport au niveau de la platine		



2 types de platine d'étanchéité possibles⁽²⁾ selon l'implantation souhaitée : contre ou décalée du mur.

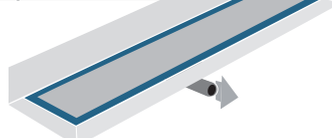


- 1 Carrelage
- 2 Joint souple
- 3 Colle pour carrelage
- 4 Cadre de finition
- 5 Étanchéité
- 6 Colle de fixation de l'étanchéité sur platine
- 7 Platine de reprise de l'étanchéité du caniveau
- 8 Chape
- 9 Dalle béton

Caniveau douche à l'italienne

avec platine de reprise de l'étanchéité

Dn 50



Longueurs

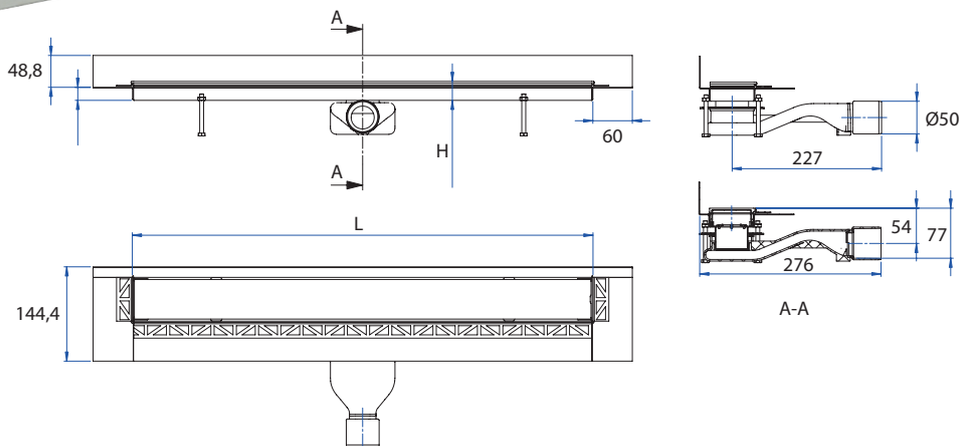
700 à 1200 mm

Type E



Applications

Douches individuelles pour le particulier, en **implantation contre un mur**



Finition SATINÉE

Décalage grille suivant ép. du carrelage	Grille décalée (C) : 13 mm		Grille décalée (C) : 20 mm		Grille décalée (C) : 07 mm		Débit	Poids	
	Longueur (L)	Référence	En stock	Référence	En stock	Référence			
700	KBE070	●	KBE070A	○	KBE070B	○	0,5	3	<input type="checkbox"/>
800	KBE080	●	KBE080A	○	KBE080B	○	0,5	3,1	<input type="checkbox"/>
900	KBE090	●	KBE090A	○	KBE090B	○	0,5	3,2	<input type="checkbox"/>
1000	KBE100	●	KBE100A	○	KBE100B	○	0,5	3,3	<input type="checkbox"/>
1200	KBE120	●	KBE120A	○	KBE120B	○	0,5	3,5	<input type="checkbox"/>

Finition POLIE

Décalage grille suivant ép. du carrelage	Grille décalée (C) : 13 mm		Grille décalée (C) : 20 mm		Grille décalée (C) : 07 mm		Débit	Poids	
	Longueur (L)	Référence	En stock	Référence	En stock	Référence			
700	KPE070	○	KPE070A	○	KPE070B	○	0,5	3	<input type="checkbox"/>
800	KPE080	○	KPE080A	○	KPE080B	○	0,5	3,1	<input type="checkbox"/>
900	KPE090	○	KPE090A	○	KPE090B	○	0,5	3,2	<input type="checkbox"/>
1000	KPE100	○	KPE100A	○	KPE100B	○	0,5	3,3	<input type="checkbox"/>
1200	KPE120	○	KPE120A	○	KPE120B	○	0,5	3,5	<input type="checkbox"/>

A carrelé

Décalage grille suivant ép. du carrelage	Grille décalée (C) : 13 mm		Grille décalée (C) : 20 mm		Grille décalée (C) : 07 mm		Débit	Poids	
	Longueur (L)	Référence	En stock	Référence	En stock	Référence			
700	KVE070	○	KVE070A	○	KVE070B	○	0,5	3,1	<input type="checkbox"/>
800	KVE080	○	KVE080A	○	KVE080B	○	0,5	3,2	<input type="checkbox"/>
900	KVE090	○	KVE090A	○	KVE090B	○	0,5	3,3	<input type="checkbox"/>
1000	KVE100	○	KVE100A	○	KVE100B	○	0,5	3,4	<input type="checkbox"/>
1200	KVE120	○	KVE120A	○	KVE120B	○	0,5	3,6	<input type="checkbox"/>

Les dimensions sont en mm, les poids en kg. ● : référence disponible, ○ : référence sur demande

CANIVEAUX avec reprise de l'étanchéité



Ekinox+ Notice de montage et de pose

Introduction

Vérifier la conformité de la livraison et éventuellement faire et confirmer les réserves auprès du transporteur.

Le colis livré comprend : le caniveau Ekinox+ avec sa grille, 4 embouts de confort, 4 vis de réglage (4), 1 siphon ABS, 1 griffe de rétention, 1 cadre de finition (sur modèle type C et E uniquement).

Les étapes

1 - Retirer la grille et protéger le caniveau jusqu'à la fin du chantier. Le film de protection de la grille sera retiré uniquement à la réception du chantier.

2 - Retourner le caniveau Ekinox+.

3 - Positionner le siphon en ABS en l'emboîtant jusqu'aux butées internes tout en respectant l'écart entre la platine et le caniveau pour préserver le fil d'eau nécessaire et le passage du scellement.

4 - Monter les vis de réglage.

5 - Retourner le caniveau Ekinox+.

6 - Effectuer le raccordement du caniveau Ekinox+ au tube d'évacuation.

7 - La chape étant réalisée avec sa pente, positionner le caniveau et vérifier ses niveaux (horizontalité longitudinale et transversale) ainsi que sa hauteur par rapport au sol fini.

Tenir compte de l'épaisseur du revêtement de sol, de la colle et du système d'étanchéité.

Tenir compte également de la hauteur du cadre de finition choisi.

8 - Sceller le caniveau jusqu'au niveau de la platine de reprise de l'étanchéité. Prévoir une réservation suffisante pour la colle du revêtement et le revêtement.

9/A - Étanchéité liquide

Si nécessaire, enduire la platine de reprise de l'étanchéité de colle époxy ou de résine polyester sablée afin d'assurer une bonne liaison avec le système d'étanchéité (voir les prescriptions de pose de chaque fabricant de produit d'étanchéité).

Passer la 1^{ère} couche d'étanchéité liquide avec le peigne adapté, installer la trame (armature) de renfort entre la platine et la dalle, maroufler, passer la 2^{ème} couche et laisser sécher.

Préparer et appliquer la colle selon les prescriptions du fabricant.

9/B - Étanchéité par natte

Selon le type de natte, suivre les prescriptions du fabricant pour la mise en œuvre et le traitement des points singuliers. Vérifier la compatibilité de la colle recommandée avec l'inox.

10 - Appliquer la colle pour le revêtement de sol.

11 - Positionner le cadre de finition après avoir placé la grille avec sa protection dans le caniveau. Les fentes doivent être parallèles et de même largeur de chaque côté.

12 - Poser le revêtement. Celui-ci doit être positionné très légèrement au-dessus du niveau du cadre de finition.

13 - Faire les joints



Éviter le contact entre l'acier inoxydable et l'acide de décapage utilisé pour le nettoyage des carrelages ainsi que tout produit ferreux pouvant contaminer l'acier inoxydable.

Installation ...



Retourner le caniveau Ekinox+.



Présenter le siphon et l'insérer jusqu'en butée interne, en respectant l'écart entre la platine du siphon et celle du caniveau.



Mettre en place le boîtier de rétention anti-odeurs.

Monter les vis de réglage et les régler à la hauteur souhaitée.



Ekinox+ | Notice d'entretien



Ekinox+ avec platine de reprise de l'étanchéité



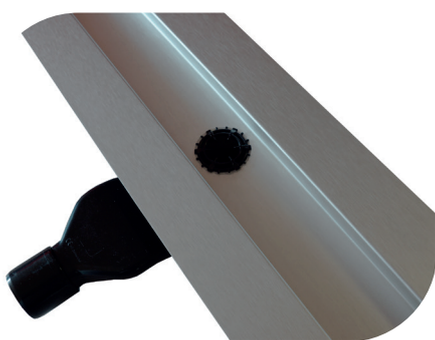
Ekinox+ sans platine de reprise de l'étanchéité



Lever la grille du caniveau Ekinox+, retirer le boîtier de rétention anti-odeurs

Nettoyer le caniveau Ekinox+ et sa grille avec une éponge humide et un produit ménager adapté à l'inox.

Ne pas utiliser une brosse ou un produit ferreux qui pourrait contaminer l'acier inoxydable et provoquer des rayures.



Repositionner le boîtier de rétention anti-odeurs puis la grille du caniveau.



CLAP050

Boîtier de rétention anti-odeurs