



DES SOLUTIONS INNOVANTES POUR CARREAUX DE CÉRAMIQUE ET PIERRE NATURELLE

DRAINS DE DOUCHE POUR MEMBRANES D'ÉTANCHÉITÉ COLLÉES

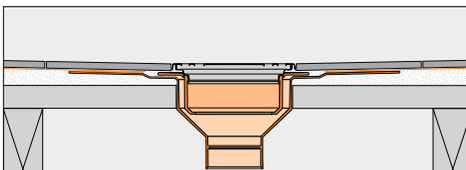
Les drains Schluter®-KERDI-DRAIN, Schluter®-KERDI-DRAIN-H, Schluter®-KERDI-LINE et Schluter®-KERDI-LINE-VARIO grâce à leur bride de collage intégrée, assurent une adhésion aisée et étanche aux membranes d'étanchéité collées sur le dessus des assemblages. La membrane est appliquée directement à la surface et toute l'eau est dirigée vers la partie supérieure du drain.

Application et fonction

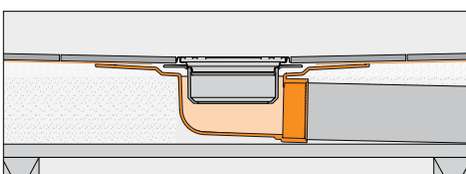
KERDI-DRAIN, KERDI-DRAIN-H, KERDI-LINE et KERDI-LINE-VARIO sont spécialement conçues en vue d'une utilisation dans des assemblages étanches collés, comme des douches, des douches vapeur, des salles d'eau ou à tout autre endroit nécessitant une installation étanche et une évacuation de l'eau.

8.2 Schluter®-KERDI-DRAIN est un drain de douche conçu spécialement pour assurer le raccord à Schluter®-KERDI ou d'autres membranes d'étanchéité et de support collées. Ainsi, la membrane est collée à une large bride de collage intégrée pour former le raccord étanche sur le dessus de l'assemblage. KERDI-DRAIN comporte un boîtier ainsi qu'un assemblage de grille ou un support à carreler entièrement ajustable. La grille s'adapte à une variété d'épaisseurs de carreaux, s'ajuste latéralement et s'incline. Le support à carreler se place à une hauteur égale au-dessus de la bride de collage et peut par conséquent s'adapter à des carreaux de toutes épaisseurs.

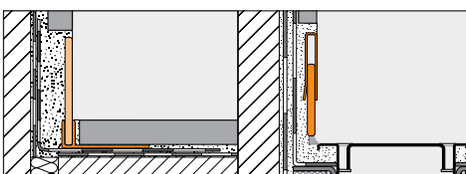
Le drain KERDI-DRAIN standard se raccorde directement à la conduite d'évacuation. Le boîtier du drain est offert en matériau ABS, PVC ou acier inoxydable. Les boîtiers de plastique présentent une bride de collage recouverte de feutre non tissé. Ils sont offerts avec sortie standard de 2" (50 mm) et 3" (75 mm) et raccordés à la tuyauterie au moyen de la colle appropriée. Les boîtiers de drain en acier inoxydable sont offerts avec une sortie standard sans collet de 2" (50 mm) et de 3" (75 mm) ainsi qu'une sortie fileté de 2" (50 mm). Les sorties sans collet s'assemblent directement au tuyau au moyen du raccord approprié (ex. : raccord articulé ou raccord mécanique). On visse les sorties filetées au tuyau en employant une pâte ou un ruban à sceller. Puisqu'ils permettent de raccorder en toute simplicité une sortie d'eau standard,



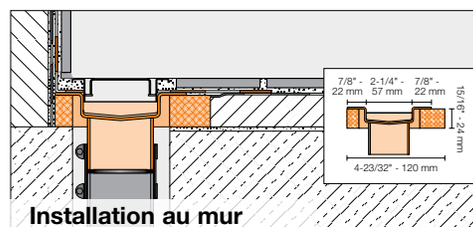
8.2 Schluter®-KERDI-DRAIN



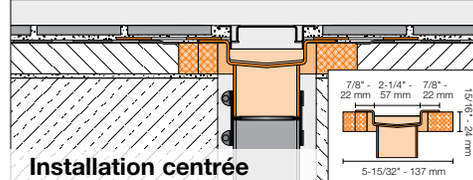
8.2 Schluter®-KERDI-DRAIN-H



8.2 Schluter®-SHOWERPROFILE-S/-R

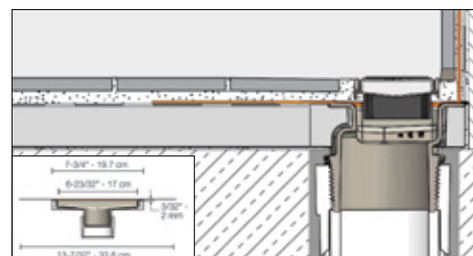


Installation au mur



Installation centrée

8.7 Schluter®-KERDI-LINE



8.8 Schluter®-KERDI-LINE-VARIO



les produits KERDI-DRAIN sont adaptés aux nouvelles constructions comme aux projets de rénovation.

L'ensemble d'adaptateur KERDI-DRAIN permet de convertir un drain à anneau de serrage classique en un drain avec bride de collage intégrée. Il comporte un anneau adaptateur en acier inoxydable muni d'un joint d'étanchéité en caoutchouc et d'une variété de trous perforés compatibles avec les drains de douche courants. L'anneau de l'adaptateur remplace l'anneau de serrage et se fixe au corps du drain au moyen des écrous de ce dernier. L'étanchéité de ce raccord est réalisée grâce au joint de caoutchouc et au scellant/adhésif Schluter®-KERDI-FIX. La bride de collage intégrée s'insère dans le joint d'étanchéité de caoutchouc de l'adaptateur de façon à réaliser un assemblage étanche. LES ENSEMBLES D'ADAPTATEUR KERDI-DRAIN, offerts dans des diamètres de 5-1/4" (133.4 mm) et 7-1/2" (191 mm), permettent de convertir un drain classique à anneau de serrage en un drain avec bride de collage intégrée, lorsqu'il est impossible d'enlever l'anneau de serrage (p. ex. pris dans la dalle de béton). Les ensembles d'adaptateur conviennent aussi bien aux installations sur lit de mortier qu'à celles intégrant les bases de douche KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT.

L'assemblage de grille KERDI-DRAIN comprend un cadre, qui s'ajustera à l'épaisseur et à l'agencement des carreaux de céramique ou de pierre naturelle grâce aux anneaux d'ajustement de la hauteur et latéral, et une grille ou un couvercle de drain qu'on insère dans le cadre. Le cadre de l'assemblage de grille standard de 4" (100 mm) présente une surface visible d'environ 1/8" (3 mm) une fois installé, et l'ensemble cadre-grille est offert en acier inoxydable avec design CLASSIC, ou encore en aluminium anodisé avec design CONTOUR. Plusieurs options de finis sont offertes. Le cadre de l'assemblage de grille de 4" (100 mm) KERDI-DRAIN-STYLE présente une surface visible minimale après l'installation, et peut être combiné à trois options de grille : FLORAL (E), CURVE (F) ou PURE (G). Ces ensembles de cadre-grille sont offerts en acier inoxydable brossé avec plusieurs options de finis métalliques ou colorés. La grille TILE de 4" (100 mm) est une plaque à carreler carrée en inox recouverte de membrane KERDI destinée à recevoir des carreaux de céramique ou de pierre naturelle, ce qui permet de créer un drain pratiquement invisible. Le cadre de l'assemblage de grille carrée ou ronde de 6" (150 mm) en acier inoxydable présente une surface visible d'une largeur d'environ 3/16" (5 mm) une fois installée, et peut être combinée avec des grilles avec design CLASSIC ou un couvercle de drain carré en acier inoxydable. Notez que les assemblages de grille de 6" (150 mm) et les grilles utilisées avec l'ensemble d'adaptateur de 5-1/4" (133.4 mm) n'offrent que l'ajustement vertical et par inclinaison (pas d'ajustement latéral).

Schluter®-KERDI-DRAIN-H est un système de drain de douche comportant une large bride de

collage intégrée, qui assure une adhésion étanche à la membrane Schluter®-KERDI sur le dessus de l'assemblage. KERDI-DRAIN-H s'emploie aussi bien dans les installations faites à partir d'un lit de mortier qu'avec les bases de douche KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT. La bride de collage du drain est dotée d'une pente qui facilite l'épandage du lit de mortier.

KERDI-DRAIN-H assure le raccordement horizontal au tuyau d'évacuation, et est offert en ABS ou PVC avec sortie de 2" (50 mm). Il est idéal dans des applications où le raccordement vertical au tuyau d'évacuation n'est pas possible ou pratique (ex. : planchers de béton suspendus ou post-tendus, dalles au sous-sol ou installations de plancher de bois où le déplacement de l'ouverture dans le plancher est difficile). La sortie horizontale permet le positionnement du drain à l'endroit désiré, peu importe la position du tuyau d'évacuation.

Un panneau de compensation de la hauteur prévu pour l'utilisation de KERDI-DRAIN-H avec les bases de douche KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT est offert.

KERDI-DRAIN-H s'adapte à différents choix de grilles KERDI-DRAIN.

Référez à la section précédente sur KERDI-DRAIN pour plus de détails.

8.7 Schluter®-KERDI-LINE est un drain linéaire conçu pour s'intégrer à des assemblages étanches collés. KERDI-LINE peut être installé le long d'un mur ou de façon centrée. Le plancher de douche peut présenter une pente unique convergeant vers le caniveau KERDI-LINE, ce qui permet l'utilisation de grands carreaux et la création d'agencements intéressants.

KERDI-LINE se compose d'un corps de caniveau en acier inoxydable et d'un assemblage de grille ou d'une plaque à carreler.

Le corps de caniveau comprend une sortie standard de 2" (50 mm) qu'on assemble directement au tuyau au moyen du raccord approprié (ex. : raccord articulé ou raccord mécanique). Puisqu'ils permettent de raccorder en toute simplicité une sortie d'eau standard, les produits KERDI-LINE sont adaptés aux nouvelles constructions comme aux projets de rénovation. KERDI-LINE est offert avec une sortie d'eau centrée ou décentrée. La sortie décentrée est située à 8" (20.3 cm) du bord du corps de caniveau et offre une flexibilité lorsque des obstacles (p. ex. des solives de plancher) sont rencontrés à l'installation. KERDI-LINE est muni d'un support de caniveau en polystyrène correspondant, pour s'adapter en hauteur aux bases de douche KERDI-SHOWER-LT/-LTS. Le rebord du caniveau est doté d'une bride de collage KERDI. Ce système assure un raccordement simple et efficace du caniveau à l'assemblage collé, tant au niveau du sol que des murs adjacents. Les longueurs du caniveau KERDI-LINE offertes vont de 20" à 72" (50 à 180 cm) – et sont établies par tranches de 4" (10 cm). La bride de collage excède d'environ 1" (2.5 cm) chaque côté de caniveau.

L'assemblage de grille KERDI-LINE comprend un cadre en acier inoxydable, qui s'ajustera à l'épaisseur et à l'agencement des carreaux de céramique ou de pierre naturelle – de 1/8" à 1" (3 mm à 25 mm) pour les assemblages de grille standard, de 1/4" à 23/32" (6 mm à 18 mm) pour les assemblages de grille KERDI-DRAIN-STYLE – et des grilles en acier inoxydable qui s'insèrent dans le cadre. Le cadre de l'assemblage de grille standard présente une surface visible d'environ 3/8" (10 mm) une fois installé et peut être combiné avec l'une des deux versions de grille : SOLID (A) ou SQUARE (B). Chaque assemblage standard est offert en fini brossé ou chromé. L'option B est également offerte avec un mécanisme de blocage (acier inoxydable brossé, cadre de 3/4" – 19 mm seulement) pour les applications où la grille doit être verrouillée (ex. : établissements de soins de santé et d'éducation, etc.). Le cadre de l'assemblage de grille KERDI-DRAIN-STYLE présente une surface visible minimale après l'installation, et peut être combiné à trois options de grille : FLORAL (E), CURVE (F), ou PURE (G). Chaque assemblage STYLE est offert en fini brossé. La grille TILE (D) est une plaque à carreler, sans cadre, qui se place à égalité du corps de caniveau et peut ainsi s'adapter à des carreaux de toutes épaisseurs. Si le drain KERDI-LINE est placé à l'entrée de la douche, il est recommandé de choisir l'assemblage de grille SOLID (A), PURE (G) ou la plaque à carreler TILE (D) et que le caniveau soit le plus long possible pour éviter les débordements; il pourra aussi être nécessaire de poser un deuxième drain (ex. : KERDI-DRAIN-F) dans la zone de séchage.

8.8 Schluter®-KERDI-LINE-VARIO est un drain de douche linéaire encastré, de longueur variable, spécialement conçu pour les assemblages étanches collés. KERDI-LINE-VARIO peut être taillé sur place en fonction des dimensions de la douche. Le plancher peut présenter une pente unique convergeant vers le drain linéaire KERDI-LINE-VARIO, ce qui permet l'utilisation de grands carreaux et la création d'agencements intéressants. Idéal pour une installation le long d'un mur, KERDI-LINE-VARIO peut également être positionné au centre de la douche. Pour un drain placé à l'entrée de la douche, veuillez consulter la section 8.7 sur le drain linéaire KERDI-LINE.

KERDI-LINE-VARIO se compose d'une bride en polypropylène ainsi que d'un caniveau, d'une grille et de capuchons de fermeture en acier inoxydable.

La bride KERDI-LINE-VARIO comprend un corps de drain en polypropylène moulé par injection muni d'une sortie NPT standard de 2 po (50 mm) qui se fixe à un raccord mécanique standard fileté, ce qui favorise l'adhérence au tuyau de drainage par liaison chimique. KERDI-LINE-VARIO est fourni avec des raccords en PVC et en ABS. Grâce à la simplicité de son raccordement,



KERDI-LINE-VARIO convient aux nouvelles constructions et aux rénovations. Le rebord de la bride en polypropylène est doté d'une collerette faite de membrane KERDI. Ce système assure un raccordement simple et efficace du drain à l'assemblage collé, tant au niveau du sol que des murs adjacents. L'ensemble de la bride KERDI-LINE-VARIO contient des supports en mousse de polystyrène servant à fixer l'élévation du drain en fonction de la base de douche KERDI-SHOWER-LT/-LTS.

Issu d'un procédé de formage, le caniveau KERDI-LINE-VARIO en acier inoxydable mesure 1-11/16 po de largeur par 3/8 po de hauteur (43 mm de largeur par 10 mm de hauteur) et comporte une ouverture de drainage découpée en son centre. Il est offert dans une longueur de 48 po ou de 96 po (122 cm ou 244 cm) et peut être coupé à la longueur voulue pour un ajustement sur mesure. La sortie de la bride peut être positionnée n'importe où le long du caniveau coupé, ce qui permet d'éviter les obstacles rencontrés pendant la construction (comme les solives de plancher).

La grille KERDI-LINE-VARIO en acier inoxydable vient s'insérer dans le caniveau. Elle doit être coupée à la même longueur que le caniveau. S'il faut tailler la grille, il convient d'utiliser les capuchons de fermeture fournis pour obtenir une finition épurée et esthétique. Une fois installée, la grille KERDI-LINE-VARIO présente une surface visible minimale. Elle est offerte en quatre modèles distincts au fini en acier inoxydable brossé (EB) : Square, Floral, Herringbone et Slant.

Les drains KERDI-LINE-VARIO sont conçus pour satisfaire aux directives de l'International Plumbing Code (IPC) pour une utilisation avec une seule pomme de douche standard dont le débit maximal est de 2,5 gpm (9,5 L/min).

KERDI-LINE est recommandé pour les douches prévues pour un usage qui excède les directives de l'International Plumbing Code, c'est-à-dire une utilisation avec une seule pomme de douche standard dont le débit maximal est de 2,5 gpm (9,5 L/min). D'une conception large et profonde adaptée à un débit d'eau accru, ce drain est le choix idéal pour les douches équipées de pommes multiples, jets de corps, douchettes à main, etc.

Notes :

- Ne pas couper le caniveau et la grille à une longueur inférieure à 10 po (25,4 cm).
- L'épaisseur minimale recommandée pour les carreaux utilisés avec le caniveau KERDI-LINE-VARIO est de 3/8 po (10 mm).

Schluter®-KERDI-LINE-FC est une plaque en inox destinée à l'utilisation avec le drain linéaire KERDI-LINE pour créer une apparence harmonisée dans les cas où on pose plusieurs drains bout à bout. KERDI-LINE-FC présente un fini brossé ou chromé qui s'intégrera avec les grilles SOLID (A) ou SQUARE (B).

14.1 Schluter®-SHOWERPROFILE-S/-R représentent une solution élégante pour réaliser la transition entre le sol et la première rangée de carreaux; ils évitent d'avoir à tailler des bordures de céramique et assurent une hauteur constante de la première rangée de carreaux muraux dans des projets utilisant les produits KERDI-LINE. Le système SHOWERPROFILE-S est composé d'une rainure d'ancrage à perforations trapèze, qui reçoit un profilé d'inox brossé incliné correspondant à la base en pente KERDI-SHOWER-LTS. Le profilé s'ajuste aux surfaces murales exposées et forme la surface apparente. Le système SHOWERPROFILE-R est constitué d'un profilé en inox brossé et du support correspondant. Dans les cas où le caniveau KERDI-LINE est posé le long d'un mur, le profilé remplira l'espace entre le carreau mural et le caniveau pour former la surface apparente.

Matériaux et champs d'applications

KERDI-DRAIN, KERDI-DRAIN-H, KERDI-LINE et KERDI-LINE-VARIO peuvent être installés dans des résidences ou des locaux commerciaux, ce qui comprend des zones de passage de piétons ou de fauteuils roulants, comme une douche et une pièce humide dans une résidence, un hôtel, une école, un établissement de soins de santé, etc.

Différentes configurations de KERDI-DRAIN, KERDI-DRAIN-H, KERDI-LINE et KERDI-LINE-VARIO sont répertoriées par les organismes de certification UPC®, CSA et ICC-ES PMG. Les normes de l'industrie s'appliquant aux drains de douche avec bride de collage sont les méthodes B422, B422C, SR613 et SR614 du manuel d'installation des carreaux de céramique du Conseil nord-américain de la céramique (TCNA) et la méthode 326DR du Manuel d'installation de Tuile 093000 de l'Association Canadienne de Terrazzo, Tuile et Marbre (ACTTM). Voir le tableau d'accréditation et de certifications des produits à la page 22 pour plus d'informations.

Les brides KERDI-DRAIN sont composées d'ABS, de PVC ou d'acier inoxydable 304 (1.4301 = V2A). Les brides KERDI-DRAIN-H sont faites en ABS ou en PVC. Les brides de drain en plastique sont revêtues d'un feutre non tissé en polypropylène, ce qui permet l'adhésion du ciment-colle. Les ensembles d'adaptateur KERDI-DRAIN sont pour leur part équipés de bagues d'adaptation

en acier inoxydable 304 (1.4301 = V2A) avec joints en caoutchouc thermoplastique et brides d'adaptateur en ABS. Les grilles de drain sont offertes en acier inoxydable 304 (1.4301 = V2A) brut ou coloré et en aluminium anodisé. La plaque à carrelage est en acier inoxydable 304 (1.4301 = V2A), avec membrane KERDI sur la surface.

Le corps de caniveau KERDI-LINE est fait d'acier inoxydable 316 L (1.4404 = V4A) et comporte une bride de collage avec collerette KERDI fixée en surface. KERDI est une membrane imperméable à coller composée de polyéthylène modifié (PEVA) et d'un feutre non tissé de polypropylène sur les deux côtés pour l'ancrage dans le ciment-colle. Le cadre et les grilles sont en acier inoxydable 316 L (1.4404 = V4A). Le support de caniveau est en polystyrène expansé (EPS) résistant à la pression. La plaque KERDI-LINE-FC est issue d'un procédé de laminage d'acier inoxydable 316 L (1.4404 = V4A). L'ailette d'ancrage du profilé SHOWERPROFILE-S est faite de PVC rigide recyclé. Enfin, les profilés SHOWERPROFILE-S/-R sont en acier inoxydable 316 (1.4404 = V4A), avec membrane KERDI collée au dos.

Le caniveau, les grilles et les capuchons de fermeture des grilles KERDI-LINE-VARIO sont fabriqués en acier inoxydable 316 (1.4404 = V4A).

La bride KERDI-LINE-VARIO comprend un corps de caniveau en polypropylène muni d'une sortie NPT de 2 po (50 mm) qui se fixe à un raccord mécanique standard fileté, ce qui favorise l'adhérence au tuyau de drainage par liaison chimique.

La bride comporte une bride de collage avec collerette KERDI fixée en surface. KERDI est une membrane d'étanchéité collée composée de polyéthylène modifié (PEVA) et recouverte des deux côtés de polypropylène non tissé, ce qui permet son ancrage dans le ciment-colle.

Le support de caniveau en polystyrène est fabriqué en polystyrène expansé résistant à la pression.

Les drains KERDI-LINE-VARIO sont conçus pour satisfaire aux directives de l'International Plumbing Code (IPC) pour une utilisation avec une seule pomme de douche standard dont le débit maximal est de 2,5 gpm (9,5 L/min).

KERDI-LINE est recommandé pour les douches prévues pour un usage qui excède les directives de l'International Plumbing Code, c'est-à-dire une utilisation avec une seule pomme de douche standard dont le débit maximal est de 2,5 gpm (9,5 L/min). D'une conception large et profonde adaptée à un débit d'eau accru, ce drain est le choix idéal pour les douches équipées de pommes multiples, jets de corps, douchettes à main, etc.

Les drains Schluter®-Systems sont résistants à la plupart des produits chimiques utilisés dans



l'installation de carreaux. Dans certains cas précis, il faudra vérifier si le type de matériau proposé convient aux contraintes de nature chimique, mécanique ou autres prévues. En général, les surfaces doivent être protégées de l'abrasion et des égratignures. Les exceptions et les caractéristiques à considérer sont énumérées ci-après.

L'acier inoxydable supporte bien des contraintes mécaniques importantes et convient tout particulièrement à des applications nécessitant une résistance aux produits chimiques et aux acides. Dans les cas où l'exposition à des produits chimiques, comme des sels de déglçage et des produits d'entretien de piscine, est plus grande, l'utilisation d'acier inoxydable 316 L est recommandée, car celui-ci offre une meilleure résistance contre la corrosion que l'inox 304. Même l'acier inoxydable ne résistera pas à certains produits chimiques, notamment l'acide chlorhydrique, l'acide fluorhydrique ou certaines solutions de chlore ou de saumure.

Les grilles à revêtement **métallique** sont en acier inoxydable 304, et le revêtement métallique est réalisé par dépôt physique en phase vapeur (PVD). Le film qui en résulte est très dur et résistant à la corrosion.

Les grilles à revêtement **coloré texturé** sont faites d'acier inoxydable thermolaqué.

Les grilles en **aluminium anodisé** présentent une couche anodisée qui conserve son apparence uniforme dans une utilisation normale. Cette surface est toutefois susceptible d'être égratignée ou endommagée par le coulis ou le ciment-colle. Il est donc important d'enlever ces matières dès que les profilés sont installés.

Installation

Pour obtenir les instructions d'installation complètes et l'information sur les critères de garantie, veuillez communiquer avec Schluter®-Systems, au 800-667-8746, et demandez un exemplaire du manuel d'installation du système de douche Schluter® et la vidéo d'installation détaillée. Vous pouvez également télécharger la version PDF du manuel et visionner la vidéo d'installation sur le Web, à l'adresse www.schluter.ca.

Entretien

KERDI-DRAIN, KERDI-DRAIN-H, KERDI-LINE, KERDI-LINE-VARIO et SHOWERPROFILE-S/-R ne demandent aucun entretien particulier et résistent aux moisissures ainsi qu'aux champignons. On peut retirer la grille afin de nettoyer le corps de caniveau et la conduite d'évacuation.

Nettoyez les grilles et profilés au moyen d'un agent de nettoyage pH neutre. Évitez les acides puissants (ex. : acide chlorhydrique ou fluorhydrique) et les nettoyants alcalins (ex. : eau de javel, ammoniac, chlore). N'utilisez pas de nettoyants ni d'outils abrasifs. Même l'acier inoxydable requiert un nettoyage périodique pour favoriser la préservation de son apparence et réduire les risques de corrosions. Les surfaces d'acier inoxydable deviennent plus lustrées lorsqu'on les nettoie au moyen d'un produit de polissage pour chrome.

Numéro d'article des produits

8.2 Schluter®-KERDI-DRAIN



Options de grille 4"

Plaque à carreler

Aluminium anodisé



TILE (ECS)

Brevet en instance



CONTOUR

Offertes dans les couleurs et finis suivants :

Nickel
brossé
(ATGB)

Cuivre
brossé
(AKGB)

Laiton
brossé
(AMGB)

Acier inoxydable



CLASSIC

Offertes dans les couleurs et finis suivants :

Acier
inoxydable
(E)

Or rose
(ERG)

Chromé
(EP)

Or antique
(EVG)

Bronze
huilé
(EOB)

Or classique
(ECG)

Nickel
(ET)



PURE



CURVE



FLORAL

Offertes dans les couleurs et finis suivants :

Acier inoxydable
brossé
(EB)

Nickel
brossé
(EBT)

Or rose
brossé
(EBRG)

Or antique
brossé
(EBVG)

Or classique
brossé
(EBCG)

Blanc mat
(MBW)

Ivoire
(TSI)

Grège
(TSBG)

Crème
(TSC)

Bronze
(TSOB)

Gris pierre
(TSSG)

Étain
(TSG)

Anthracite
foncé
(TSDA)

Noir mat
(MGS)

Options de grille 6"

Acier inoxydable

Couvercle de drain en acier inoxydable



**CLASSIC
(6E)**



**CLASSIC
ROUND
(6RE)**



(6CE)

Options de bride de collage

ABS - sortie de 2" ou 3"

PVC - sortie de 2" ou 3"

Acier inoxydable -
sortie sans collet de 2" ou 3"

Acier inoxydable - 2"
sortie filetrée



Note: Référez-vous à la page 23 pour les accréditations et certifications.

Schluter®-KERDI-DRAIN

BRIDE EN ABS OU PVC – SORTIE DE 2" OU 3"

Sortie de 2" (50 mm)	
Matériel	Art.- No.
 ABS	KD2 FLK ABS
 PVC	KD2 FLK PVC

Sortie de 3" (75 mm)	
Matériel	Art.- No.
 ABS	KD3 FLK ABS
 PVC	KD3 FLK PVC

Autres composants inclus



4x
Coins
internes



2x
Coins
externes



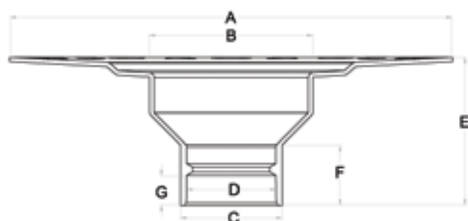
1x
Manchon de tuyau
(3/4" - 20 mm)



1x
Manchon pour valve
(4-1/2" - 114 mm)

Dimensions de la bride

ABS ou PVC



	Sortie de 2" (50 mm)	Sortie de 3" (75 mm)
A	11-13/16" - 300 mm	11-13/16" - 300 mm
B	4-17/32" - 115.2 mm	4-17/32" - 115.2 mm
C	2-45/64" - 68.6 mm	3-15/16" - 100 mm
D	2-3/8" - 60.5 mm	3-1/2" - 88.8 mm
E	3-15/16" - 100 mm	3-15/16" - 100 mm
F	1-39/64" - 40.6 mm	2" - 50.8 mm
G	7/8" - 22.5 mm	1-1/2" - 38.1 mm

i

Les brides avec sortie de 3" sont prévues pour un usage avec les grilles de 6".



Schluter®-KERDI-DRAIN

BRIDE EN ACIER INOXYDABLE – SORTIE DE 2" OU 3"

Sortie de 2" (50 mm)	
Matériel	Art.- No.
<p>Sans collet</p>	KD2 FLK E
<p>Filetée</p>	KD2 FLK ETH

Sortie de 3" (75 mm)	
Matériel	Art.- No.
<p>Sans collet</p>	KD3 FLK E

Autres composants inclus					
<p>4x Coins internes</p>	<p>2x Coins externes</p>	<p>1x Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)</p>	<p>1x Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)</p>	<p>1x KERDI-FIX adhésif/scellant (3.38 oz liq. - 100 ml)</p>	

Dimensions de la bride		
Acier inoxydable		
	Sortie de 2" (50 mm) sans-collet	Sortie de 3" (75 mm) sans-collet
	A	9-27/32" - 250 mm
	B	4-1/2" - 115.4 mm
	C	2-13/32" - 61.3 mm
	D	2-13/32" - 60.6 mm
	E	3-11/32" - 85 mm
	F	53/64" - 21 mm



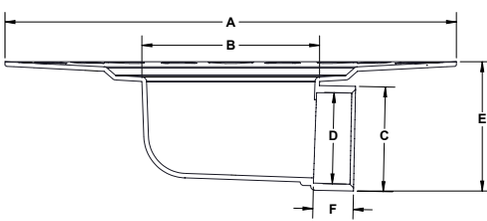
Les brides avec sortie de 3" sont prévues pour un usage avec les grilles de 6".

Schluter®-KERDI-DRAIN-H

BRIDE EN ABS OU PVC – SORTIE DE 2" HORIZONTALE

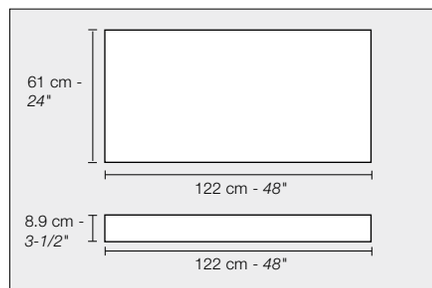
Sortie de 2" (50 mm)	
Matériel	Art.- No.
 ABS	KDH2 FLK ABS
 PVC	KDH2 FLK PVC

Autres composants inclus			
 4x Coins internes	 2x Coins externes	 1x Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)	 1x Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)

Dimensions de la bride		
ABS ou PVC		
	Sortie horizontale de 2" (50 mm)	
	A	11-13/16" - 300 mm
	B	4-21/32" - 118.3 mm
	C	2-47/64" - 69.5 mm
	D	2-3/8" - 60.5 mm
	E	3-3/8" - 85.7 mm
	F	1-1/16" - 27 mm

Schluter®-KERDI-SHOWER-CB

Schluter®-KERDI-SHOWER-CB est un panneau de compensation de la hauteur fait de polystyrène expansé léger permettant d'accommoder la hauteur du corps de caniveau et du tuyau d'évacuation lorsqu'on pose le drain Schluter®-KERDI-DRAIN-H avec une base de douche Schluter®-KERDI-SHOWER-T/TS/TT. Le panneau de compensation se coupe facilement à la taille voulue autour du drain et du tuyau d'évacuation, et plusieurs panneaux peuvent être employés selon la taille et la forme de la douche.

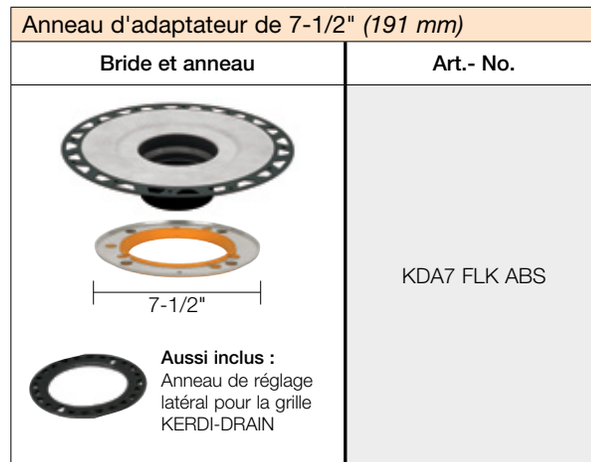
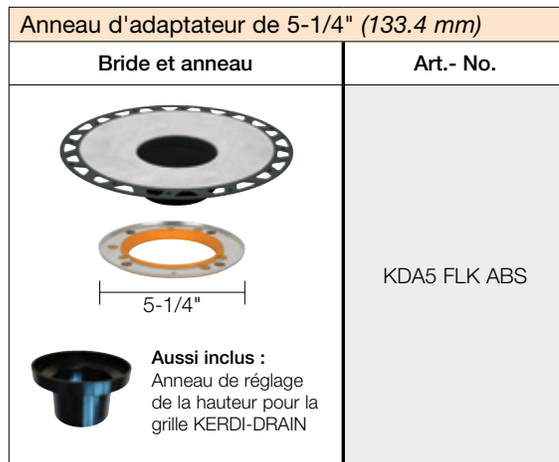


Schluter®-KERDI-SHOWER-CB	
Panneau de compensation	
Art.- No.	Dimensions
KSCB 90 610 1220	122 cm x 61 cm x 8.9 cm (48" x 24" x 3-1/2")

Schluter®-KERDI-DRAIN-A

ENSEMBLE D'ADAPTATEUR — ANNEAU DE 5-1/4" OU 7-1/2"

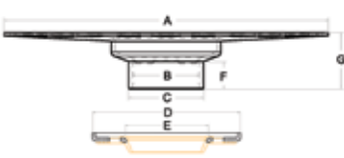
L'ensemble d'adaptateur **Schluter®-KERDI-DRAIN** permet de convertir l'anneau de serrage d'un drain conventionnel en un drain avec bride de collage intégrée, lorsqu'il est impossible d'enlever l'anneau de serrage conventionnel. Un anneau adaptateur en acier inoxydable recouvert d'un joint de caoutchouc remplace l'anneau de serrage et est collé au corps du drain existant à l'aide d'adhésif Schluter®-KERDI-FIX. La bride de collage s'insère ensuite dans l'anneau de l'adaptateur de façon étanche grâce au joint de caoutchouc. L'ensemble d'adaptateur convient aussi bien aux installations sur lit de mortier qu'à celles intégrant la base de douche Schluter®-KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT.



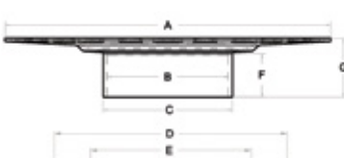
Autres composants inclus



Dimensions de la bride et de l'anneau d'adaptateur

ABS		5-1/4"	
	A	11-13/16"	- 300 mm
	B	2-13/32"	- 60.7 mm
	C	2-23/32"	- 69.3 mm
	D	5-1/4"	- 133.4 mm
	E	2-29/32"	- 74 mm
	F	1-1/64"	- 25.9 mm
	G	2-1/16"	- 52.6 mm

Dimensions de la bride et de l'anneau d'adaptateur

ABS		7-1/2"	
	A	11-13/16"	- 300 mm
	B	4-13/32"	- 111.8 mm
	C	4-11/16"	- 118.9 mm
	D	7-1/2"	- 191 mm
	E	5-7/64"	- 130 mm
	F	3-1/16"	- 77.8 mm
	G	3-41/64"	- 92.4 mm

i

La plaque à carreler et les grilles rondes ou carrées de 6" **NE CONVIENDRONT PAS** avec la bride avec anneau d'adaptateur de 5-1/4".

Schluter®-KERDI-DRAIN-STYLE

GRILLES A UTILISER AVEC LES BRIDES AVEC SORTIE DE 2"

Grille de 4" (100 mm)

Acier inoxydable

PURE	
Finis	Art.- No.
Acier inoxydable brossé (EB)	KDIF4 GRK EB D8
Nickel brossé (EBT)	KDIF4 GRK EBT D8
Or rose brossé (EBRG)	KDIF4 GRK EBRG D8
Or antique brossé (EBVG)	KDIF4 GRK EBVG D8
Or classique brossé (EBCG)	KDIF4 GRK EBCG D8

U.S. Brevet No. D831,795



CURVE	
Finis	Art.- No.
Acier inoxydable brossé (EB)	KDIF4 GRK EB D6
Nickel brossé (EBT)	KDIF4 GRK EBT D6
Or rose brossé (EBRG)	KDIF4 GRK EBRG D6
Or antique brossé (EBVG)	KDIF4 GRK EBVG D6
Or classique brossé (EBCG)	KDIF4 GRK EBCG D6

U.S. Brevet No.. D831,171



FLORAL	
Finis	Art.- No.
Acier inoxydable brossé (EB)	KDIF4 GRK EB D5
Nickel brossé (EBT)	KDIF4 GRK EBT D5
Or rose brossé (EBRG)	KDIF4 GRK EBRG D5
Or antique brossé (EBVG)	KDIF4 GRK EBVG D5
Or classique brossé (EBCG)	KDIF4 GRK EBCG D5

U.S. Brevet No. D831,172



Contenu



1x
Grille et cadre



1x
Anneau de réglage
de la hauteur



1x
Anneau de
réglage latéral



Schluter®-KERDI-DRAIN-STYLE

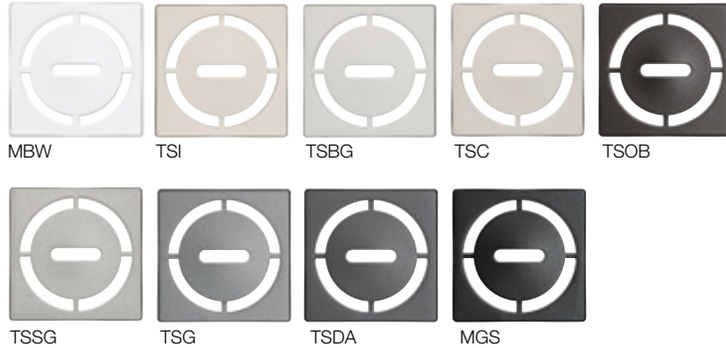
GRILLES A UTILISER AVEC LES BRIDES AVEC SORTIE DE 2"

Grille de 4" (100 mm)

TRENDLINE

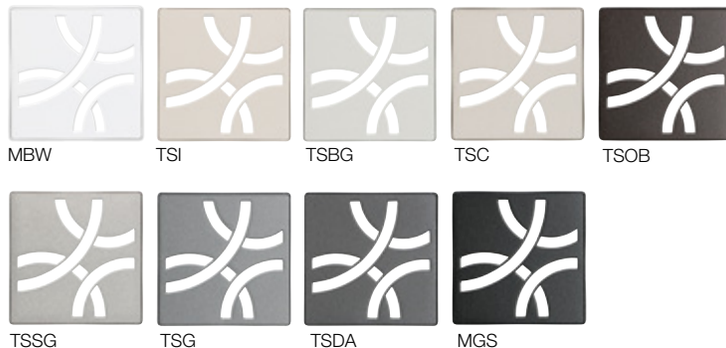
PURE	
Finis	Art.- No.
Blanc mat (MBW)	KDIF4 GRK MBW D8
Ivoire (TSI)	KDIF4 GRK TSI D8
Grège (TSBG)	KDIF4 GRK TSBG D8
Crème (TSC)	KDIF4 GRK TSC D8
Bronze (TSOB)	KDIF4 GRK TSOB D8
Gris pierre (TSSG)	KDIF4 GRK TSSG D8
Étain (TSG)	KDIF4 GRK TSG D8
Anthracite foncé (TSDA)	KDIF4 GRK TSDA D8
Noir mat (MGS)	KDIF4 GRK MGS D8

U.S. Brevet No. D831,795



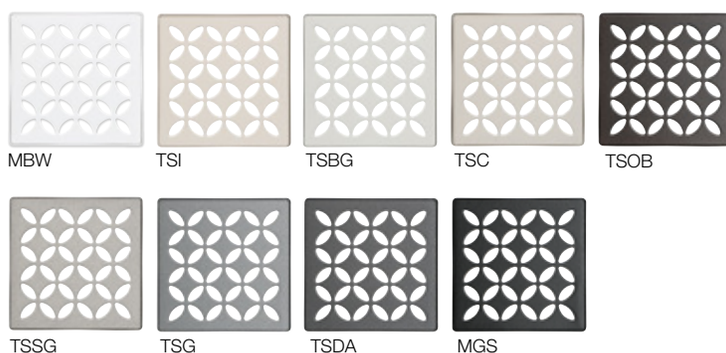
CURVE	
Finis	Art.- No.
Blanc mat (MBW)	KDIF4 GRK MBW D6
Ivoire (TSI)	KDIF4 GRK TSI D6
Grège (TSBG)	KDIF4 GRK TSBG D6
Crème (TSC)	KDIF4 GRK TSC D6
Bronze (TSOB)	KDIF4 GRK TSOB D6
Gris pierre (TSSG)	KDIF4 GRK TSSG D6
Étain (TSG)	KDIF4 GRK TSG D6
Anthracite foncé (TSDA)	KDIF4 GRK TSDA D6
Noir mat (MGS)	KDIF4 GRK MGS D6

U.S. Brevet No.. D831,171



FLORAL	
Finis	Art.- No.
Blanc mat (MBW)	KDIF4 GRK MBW D5
Ivoire (TSI)	KDIF4 GRK TSI D5
Grège (TSBG)	KDIF4 GRK TSBG D5
Crème (TSC)	KDIF4 GRK TSC D5
Bronze (TSOB)	KDIF4 GRK TSOB D5
Gris pierre (TSSG)	KDIF4 GRK TSSG D5
Étain (TSG)	KDIF4 GRK TSG D5
Anthracite foncé (TSDA)	KDIF4 GRK TSDA D5
Noir mat (MGS)	KDIF4 GRK MGS D5

U.S. Brevet No. D831,172



Contenu



1x
Grille et cadre



1x
Anneau de réglage
de la hauteur



1x
Anneau de
réglage latéral

**Schluter®-KERDI-DRAIN****GRILLES A UTILISER AVEC LES BRIDES AVEC SORTIE DE 2"****Grille de 4" (100 mm)****Acier inoxydable - CLASSIC**

CLASSIC	
Finis	Art.- No.
Acier inoxydable (E)	KD4 GRK E
Chromé (EP)	KD4 GRK EP
Bronze huilé (EOB)	KD4 GRK EOB
Nickel (ET)	KD4 GRK ET
Or rose (ERG)	KD4 GRK ERG
Or antique (EVG)	KD4 GRK EVG
Or classique (ECG)	KD4 GRK ECG

**Aluminium anodisé - CONTOUR**

CONTOUR	
Finis	Art.- No.
Nickel brossé (ATGB)	KD4 GRK ATGB
Cuivre brossé (AKGB)	KD4 GRK AKGB
Laiton brossé (AMGB)	KD4 GRK AMGB

**Contenu****1x**
Grille et cadre**1x**
Anneau de réglage
de la hauteur**1x**
Anneau de
réglage latéral

Schluter®-KERDI-DRAIN

GRILLES A UTILISER AVEC LES BRIDES AVEC SORTIE DE 2"

Grille de 4" (100 mm)

TILE

TILE	
Finis	Art.- No.
TILE	KD4 GRK ECS



La grille TILE ne conviendra pas avec KERDI-DRAIN-F et KERDI-DRAIN-A avec anneau d'adaptateur de 5-1/4".

Contenu	
	1x Plaque à carrelé
	1x Espaceur
	1x Anneau de réglage latéral

GRILLES A UTILISER AVEC LES BRIDES DE COLLAGE AVEC SORTIE DE 2" OU 3"

Grille de 6" (150 mm)

Acier inoxydable - CLASSIC

CLASSIC CARRÉE	
Finis	Art.- No.
Acier inoxydable (E)	KD6 GRK E



CLASSIC RONDE	
Finis	Art.- No.
Acier inoxydable (E)	KD6 GRK RE



Contenu	
	1x Grille et cadre avec anneau de réglage de la hauteur intégré
	1x Anneau de réglage latéral



Les grilles carrées et rondes de 6" (150 mm) ne conviendront pas avec KERDI-DRAIN-F et KERDI-DRAIN-A avec anneau d'adaptateur de 5-1/4".



Schluter®-KERDI-DRAIN

ENSEMBLE DE DRAIN — BRIDE EN ABS OU PVC - SORTIE DE 2" - GRILLE EN INOX

Schluter®-KERDI-DRAIN		
	ABS - 2" (50 mm)	PVC - 2" (50 mm)
Grille carrée de 4" (100 mm)		
Acier inoxydable	KD2/ABS/E	KD2/PVC/E

Contenu							
	1x Bride		1x Grille et cadre		1x Anneau de réglage de la hauteur		1x Anneau de réglage latéral
	4x Coins internes		2x Coins externes		1x Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)		1x Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)

ENSEMBLE D'ADAPTATEUR — ANNEAU DE 5-1/4" - GRILLE EN INOX 4"

Anneau d'adaptateur de 5-1/4" (133.4 mm)	
	ABS
Grille carrée de 4" (100 mm)	
Acier inoxydable	KDAR/ABS/E

Contenu							
	1x Bride		1x Grille et cadre		1x Anneau de réglage de la hauteur		1x Anneau d'adaptateur
	4x Coins internes		2x Coins externes		1x Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)		1x Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)
	1x KERDI-FIX adhésif/scellant (3.38 oz liq. - 100 ml)						

Schluter®-KERDI-DRAIN

BRIDE EN ABS OU PVC – SORTIE DE 2" OU 3" - SANS MANCHONS ET COINS

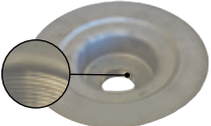
Sortie de 2" (50 mm)	
Matériel	Art.- No.
 ABS	KD2/ABS/FL
 PVC	KD2/PVC/FL

Sortie de 3" (75 mm)	
Matériel	Art.- No.
 ABS	KD3/ABS/FL
 PVC	KD3/PVC/FL

BRIDE EN ABS OU PVC HORIZONTALE – SORTIE DE 2" - SANS MANCHONS ET COINS

Sortie de 2" (50 mm)	
Matériel	Art.- No.
 ABS	KDH2/ABS/FL
 PVC	KDH2/PVC/FL

BRIDE EN ACIER INOXYDABLE – SORTIE DE 2" OU 3" - SANS MANCHONS ET COINS

Sortie de 2" (50 mm)	
Matériel	Art.- No.
 Sans collet	KD2/E/FL
 Filetée	KD2/ETH/FL

Sortie de 3" (75 mm)	
Matériel	Art.- No.
 Sans collet	KD3/E/FL

Aussi inclus avec les brides en acier inoxydable

**1x**KERDI-FIX
adhésif/scellant (3,38 oz liq. – 100 ml)**i**

Les brides avec sortie de 3" sont prévues pour un usage avec les grilles de 6".

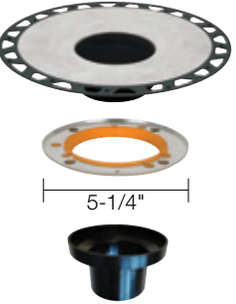
Schluter®-KERDI-DRAIN

10 UNITÉS – BRIDE EN ABS OU PVC - SORTIE DE 2"

Sortie de 2" (50 mm)		Autres composants inclus	
Matériel	Art.- No.		
 ABS	KD2 FLK ABS 10	 40x Coins internes	 20x Coins externes
 PVC	KD2 FLK PVC 10	 10x Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)	 10x Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)

Note: L'emballage de 10 unités regroupe tous les produits en vrac, et non dans des boîtes individuelles.

10 UNITÉS – BRIDE EN ABS - ANNEAU D'ADAPTATEUR DE 5-1/4"

Anneau d'adaptateur de 5-1/4" (133.4 mm)		Autres composants inclus	
Bride et anneau	Art.- No.		
 5-1/4" Aussi inclus : Anneau de réglage de la hauteur pour la grille KERDI-DRAIN	KDA5 FLK ABS 10	 40x Coins internes	 20x Coins externes
		 10x Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)	 10x Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)
		 10x KERDI-FIX adhésif/scellant (3.38 oz. liq. - 100 ml)	

Note: L'emballage de 10 unités regroupe tous les produits en vrac, et non dans des boîtes individuelles.

i

La plaque à carreler et les grilles rondes ou carrées de 6" **NE CONVIENTRONT PAS** avec la bride avec anneau d'adaptateur de 5-1/4".

10 UNITÉS – GRILLE DE 4" - ACIER INOXYDABLE

Acier inoxydable - CLASSIC



Acier inoxydable
Art.- No.
KD4 GRK E 10

Contenu	
 10x Grille et cadre	 10x Anneau de réglage de la hauteur
 10x Anneau de réglage latéral	

Note: L'emballage de 10 unités regroupe tous les produits en vrac, et non dans des boîtes individuelles.

Schluter®-KERDI-DRAIN

COUVERCLE DE DRAIN CARRÉ DE 6"

Le **couverture pour raccord de dégorgement Schluter®-KERDI-DRAIN** est un couvercle de 6" en acier inoxydable servant dans des cas où la bride de collage KERDI-DRAIN est utilisée avec un raccord de dégorgement.



Couvercle de drain 6"	
Art.- No.	Fini
KD-GR6C-E	Acier inoxydable

VIS ANTI-DÉMONTAGE

Les **vis anti-démontage Schluter®-KERDI-DRAIN** servent d'accessoire de haute sécurité pour KERDI-DRAIN. Idéales pour prévenir les pertes et le vol, ces vis seront employées à des endroits où il est préférable ou nécessaire d'empêcher le démontage de la grille (ex. : établissements de soins de santé ou d'éducation, etc.). Des vis cruciformes sont incluses avec KERDI-DRAIN. Les vis anti-démontage ainsi que la clé, sont vendues séparément.



Vis et clé anti-démontage	
Art.- No.	Description
KD/TPSCRW	Vis anti-démontage
KD/TPWRCH	Clé

COUPELLE MAILLÉE

La **coupelle maillée Schluter®-KERDI-DRAIN** s'adapte à la bride du drain KERDI-DRAIN pour recueillir les cheveux. Simple à retirer et à nettoyer, la coupelle s'insère discrètement dans le drain pour prévenir les enchevêtrements de cheveux, qui peuvent mener à l'obstruction de la tuyauterie.

Note : Le panier à filtrer KERDI-DRAIN est compatible avec les brides avec sorties verticales de 2" - 50 mm uniquement (ABS, PVC, et acier inoxydable avec sortie sans collet ou filetée).



Coupelle maillée pour KERDI-DRAIN	
Art.- No.	Description
KD-STR	Coupelle maillée



Note: Plusieurs options sont possibles : sélectionner d'abord la longueur du caniveau, puis choisir la grille en conséquence, en gardant à l'esprit qu'il y a deux hauteurs de cadre offertes pour les grilles SOLID (A) et SQUARE (B).

Schluter®-KERDI-LINE

CORPS DE CANIVEAU

Contenu



1x

Corps de caniveau



4x

Coins internes



2x

Coins externes



1x

Support de caniveau



1x

Manchon de tuyau (3/4" - 20 mm)



1x

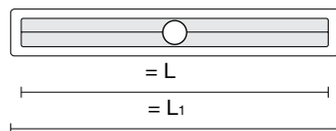
Manchon pour valve (4-1/2" - 114 mm)



1x

Raccord mécanique

Corps de caniveau sortie centrée

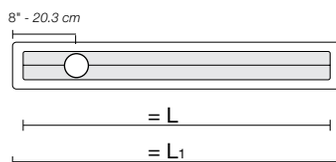


Schluter®-KERDI-LINE

Corps de caniveau - acier inoxydable - sortie centrée

L = po. - cm	L ₁ = po. - cm	Art.- No.
19-11/16 - 50	21-11/16 - 55	KL1V 60 E 50
23-5/8 - 60	25-5/8 - 65	KL1V 60 E 60
27-9/16 - 70	29-9/16 - 75	KL1V 60 E 70
31-1/2 - 80	33-1/2 - 85	KL1V 60 E 80
35-7/16 - 90	37-7/16 - 95	KL1V 60 E 90
39-3/8 - 100	41-3/8 - 105	KL1V 60 E 100
43-5/16 - 110	45-5/16 - 115	KL1V 60 E 110
47-1/4 - 120	49-1/4 - 125	KL1V 60 E 120
51-3/16 - 130	53-3/16 - 135	KL1V 60 E 130
55-1/8 - 140	57-1/8 - 145	KL1V 60 E 140
59-1/16 - 150	61-1/16 - 155	KL1V 60 E 150
62-15/16 - 160	64-15/16 - 165	KL1V 60 E 160
66-7/8 - 170	68-7/8 - 175	KL1V 60 E 170
70-13/16 - 180	72-13/16 - 185	KL1V 60 E 180

Corps de caniveau sortie décentrée



Corps de caniveau - acier inoxydable - sortie décentrée

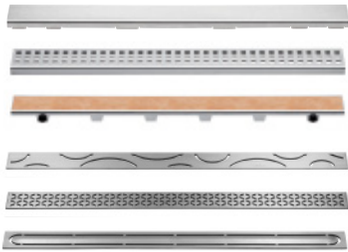
L = po. - cm	L ₁ = po. - cm	Art.- No.
27-9/16 - 70	29-9/16 - 75	KL1VO 60 E 70
31-1/2 - 80	33-1/2 - 85	KL1VO 60 E 80
35-7/16 - 90	37-7/16 - 95	KL1VO 60 E 90
39-3/8 - 100	41-3/8 - 105	KL1VO 60 E 100
43-5/16 - 110	45-5/16 - 115	KL1VO 60 E 110
47-1/4 - 120	49-1/4 - 125	KL1VO 60 E 120



Schluter®-KERDI-LINE

ASSEMBLAGES DE GRILLE - ACIER INOXYDABLE BROSSÉ

Contenu



1x

- Grille
6 options:
- SOLID
 - SQUARE
 - TILE
 - CURVE
 - FLORAL
 - PURE

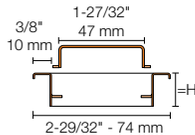


1x

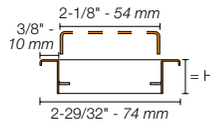
Cadre de la grille avec espaceurs d'ajustement de hauteur.
Voir les tableaux de produits pour les options de hauteur de cadre (non inclus avec la grille TILE).



SOLID (A)



SQUARE (B)



Assemblages de grille - Acier inoxydable brossé



Hauteur de cadre : 3/4" (19 mm) pour carreaux de 1/8" à 9/16" (3 mm à 15 mm) d'épaisseur

Longueur = po. - cm	SOLID (A)	SQUARE (B)
	Art.- No.	Art.- No.
19-11/16 - 50	KL1AR 19 EB 50	KL1B 19 EB 50
23-5/8 - 60	KL1AR 19 EB 60	KL1B 19 EB 60
27-9/16 - 70	KL1AR 19 EB 70	KL1B 19 EB 70
31-1/2 - 80	KL1AR 19 EB 80	KL1B 19 EB 80
35-7/16 - 90	KL1AR 19 EB 90	KL1B 19 EB 90
39-3/8 - 100	KL1AR 19 EB 100	KL1B 19 EB 100
43-5/16 - 110	KL1AR 19 EB 110	KL1B 19 EB 110
47-1/4 - 120	KL1AR 19 EB 120	KL1B 19 EB 120
51-3/16 - 130	KL1AR 19 EB 130	KL1B 19 EB 130
55-1/8 - 140	KL1AR 19 EB 140	KL1B 19 EB 140
59-1/16 - 150	KL1AR 19 EB 150	KL1B 19 EB 150
62-15/16 - 160	KL1AR 19 EB 160	KL1B 19 EB 160
66-7/8 - 170	KL1AR 19 EB 170	KL1B 19 EB 170
70-13/16 - 180	KL1AR 19 EB 180	KL1B 19 EB 180

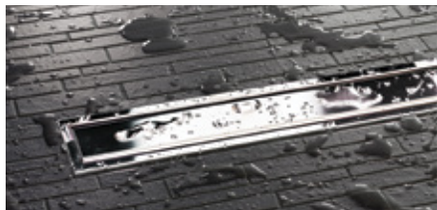


Hauteur de cadre : 1-1/8" (30 mm) pour carreaux de 1/2" à 1" - (13 mm à 25 mm) d'épaisseur

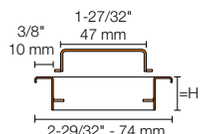
19-11/16 - 50	KL1AR 30 EB 50	KL1B 30 EB 50
23-5/8 - 60	KL1AR 30 EB 60	KL1B 30 EB 60
27-9/16 - 70	KL1AR 30 EB 70	KL1B 30 EB 70
31-1/2 - 80	KL1AR 30 EB 80	KL1B 30 EB 80
35-7/16 - 90	KL1AR 30 EB 90	KL1B 30 EB 90
39-3/8 - 100	KL1AR 30 EB 100	KL1B 30 EB 100
43-5/16 - 110	KL1AR 30 EB 110	KL1B 30 EB 110
47-1/4 - 120	KL1AR 30 EB 120	KL1B 30 EB 120

Schluter®-KERDI-LINE

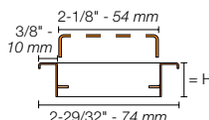
ASSEMBLAGES DE GRILLE - CHROMÉ



SOLID (A)



SQUARE (B)



Assemblages de grille - Chromé

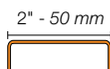


Hauteur de cadre : 3/4" (19 mm) pour carreaux de 1/8" à 9/16" (3 mm à 15 mm) d'épaisseur

Longueur = po. - cm	SOLID (A)	SQUARE (B)
	Art.- No.	Art.- No.
19-11/16 - 50	KL1AR 19 EP 50	KL1B 19 EP 50
23-5/8 - 60	KL1AR 19 EP 60	KL1B 19 EP 60
27-9/16 - 70	KL1AR 19 EP 70	KL1B 19 EP 70
31-1/2 - 80	KL1AR 19 EP 80	KL1B 19 EP 80
35-7/16 - 90	KL1AR 19 EP 90	KL1B 19 EP 90
39-3/8 - 100	KL1AR 19 EP 100	KL1B 19 EP 100
43-5/16 - 110	KL1AR 19 EP 110	KL1B 19 EP 110
47-1/4 - 120	KL1AR 19 EP 120	KL1B 19 EP 120



TILE (D)



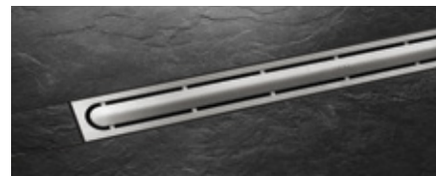
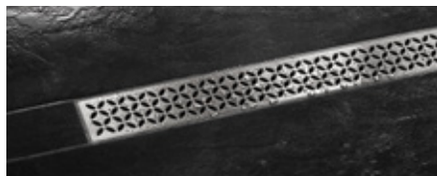
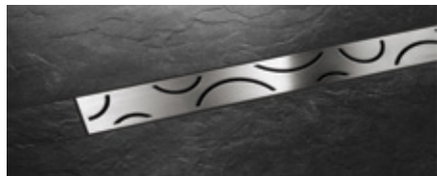
Assemblages de grille - Grille à carreler

Longueur = po. - cm	Art.- No.	
	TILE (D)	
	Pour utilisation avec la bride de collage avec sortie centrée	Pour utilisation avec la bride de collage avec sortie décentrée
19-11/16 - 50	KL1DRE 50	-
23-5/8 - 60	KL1DRE 60	-
27-9/16 - 70	KL1DRE 70	KL1DRO E 70
31-1/2 - 80	KL1DRE 80	KL1DRO E 80
35-7/16 - 90	KL1DRE 90	KL1DRO E 90
39-3/8 - 100	KL1DRE 100	KL1DRO E 100
43-5/16 - 110	KL1DRE 110	KL1DRO E 110
47-1/4 - 120	KL1DRE 120	KL1DRO E 120
51-3/16 - 130	KL1DRE 130	-
55-1/8 - 140	KL1DRE 140	-
59-1/16 - 150	KL1DRE 150	-
62-15/16 - 160	KL1DRE 160	-
66-7/8 - 170	KL1DRE 170	-
70-13/16 - 180	KL1DRE 180	-

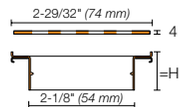


Schluter®-KERDI-LINE-STYLE

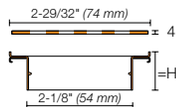
ASSEMBLAGES DE GRILLE STYLE - ACIER INOXYDABLE BROSSÉ



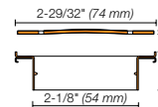
CURVE



FLORAL



PURE



Assemblages de grille - Acier inoxydable brossé



Hauteur de cadre : 29/32" (23 mm) pour carreaux de 1/4" à 11/16" (6 à 18 mm) d'épaisseur

Longueur = po. - cm	CURVE ¹	FLORAL ²	PURE ³
	Art.- No.	Art.- No.	Art.- No.
19-11/16 - 50	KL1IFF 23 EB 50	KL1IFE 23 EB 50	KL1IFG 23 EB 50
23-5/8 - 60	KL1IFF 23 EB 60	KL1IFE 23 EB 60	KL1IFG 23 EB 60
27-9/16 - 70	KL1IFF 23 EB 70	KL1IFE 23 EB 70	KL1IFG 23 EB 70
31-1/2 - 80	KL1IFF 23 EB 80	KL1IFE 23 EB 80	KL1IFG 23 EB 80
35-7/16 - 90	KL1IFF 23 EB 90	KL1IFE 23 EB 90	KL1IFG 23 EB 90
39-3/8 - 100	KL1IFF 23 EB 100	KL1IFE 23 EB 100	KL1IFG 23 EB 100
43-5/16 - 110	KL1IFF 23 EB 110	KL1IFE 23 EB 110	KL1IFG 23 EB 110
47-1/4 - 120	KL1IFF 23 EB 120	KL1IFE 23 EB 120	KL1IFG 23 EB 120

1. U.S. Brevet No. D831,168 2. U.S. Brevet No. D831,170 3. U.S. Brevet No. D831,169

Schluter®-KERDI-LINE

GRILLE PERFORÉE AVEC MÉCANISME DE VERROUILLAGE

L'assemblage de grille Schluter®-KERDI-LINE SQUARE (B) avec cadre en hauteur de 3/4" (19 mm) est offert avec un mécanisme de verrouillage pour les applications où la grille doit être verrouillée.



Assemblage de grille SQUARE avec mécanisme de verrouillage

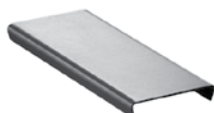
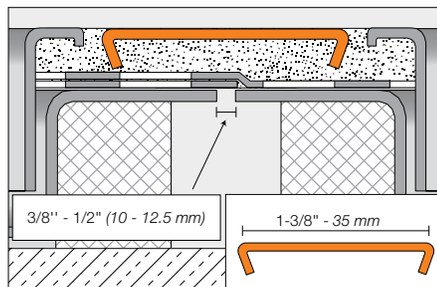
Longueur = po. - cm	Art.-No.
19-11/16 - 50	KL1BL 19 EB 50
23-5/8 - 60	KL1BL 19 EB 60
27-9/16 - 70	KL1BL 19 EB 70
31-1/2 - 80	KL1BL 19 EB 80
35-7/16 - 90	KL1BL 19 EB 90
39-3/8 - 100	KL1BL 19 EB 100
43-5/16 - 110	KL1BL 19 EB 110
47-1/4 - 120	KL1BL 19 EB 120
51-3/16 - 130	KL1BL 19 EB 130
55-1/8 - 140	KL1BL 19 EB 140
59-1/16 - 150	KL1BL 19 EB 150
62-15/16 - 160	KL1BL 19 EB 160
66-7/8 - 170	KL1BL 19 EB 170
70-13/16 - 180	KL1BL 19 EB 180

Note : Clé à vis inviolable vendue séparément, voir page 16.

PLAQUE

Schluter®-KERDI-LINE-FC

Schluter®-KERDI-LINE-FC est une plaque en inox destinée à l'utilisation avec le drain linéaire Schluter®-KERDI-LINE pour créer une apparence harmonisée dans les cas où on pose plusieurs drains bout à bout. KERDI-LINE-FC s'intégrera avec les grilles SOLID ou SQUARE.



Schluter®-KERDI-LINE-FC Plaque

Acier inoxydable brossé	Chromé
Art.- No.	Art.- No.
V / KLEB 35	V / KLEP 35

COUPELLE MAILLÉE

La **coupelle maillée Schluter®-KERDI-LINE** s'adapte au caniveau du drain KERDI-LINE pour recueillir les cheveux. Simple à retirer et à nettoyer, la coupelle s'insère discrètement dans le drain pour prévenir les enchevêtrements de cheveux, qui peuvent mener à l'obstruction de la tuyauterie.

Note : Les pattes de la coupelle maillée doivent s'insérer dans les rainures en V du corps de caniveau KERDI-LINE pour que le drainage soit adéquat.



Coupelle maillée pour KERDI-LINE

Art.- No.	Description
KL VZ SF	Coupelle maillée

Schluter®-KERDI-LINE-VARIO

ASSEMBLAGES DE GRILLE - ACIER INOXYDABLE BROSSÉ



HERRINGBONE



SLANT



SQUARE



FLORAL

Assemblages de grille - Acier inoxydable brossé			
HERRINGBONE	SLANT	SQUARE	FLORAL
Art.- No.	Art.- No.	Art.- No.	Art.- No.
Longueur = 122 cm - 48"			
KL VRID 13 EB 122	KL VRID 14 EB 122	KL VRID 3 EB 122	KL VRID 5 EB 122
Longueur = 244 cm - 96"			
KL VRID 13 EB 244	KL VRID 14 EB 244	KL VRID 3 EB 244	KL VRID 5 EB 244

Ensemble de bride
Art.- No.
KL VR 2 FLK



Tableau d'accréditation et certifications

Schluter®-KERDI-DRAIN - Accréditations et certifications

Grilles Brides	Grille - 4" (100 mm)					Grille - 6" (150 mm)		
	CLASSIC Acier inoxydable (Tous les finis sauf EOB)	CLASSIC Acier inoxydable EOB	CONTOUR Aluminium anodisé (Tous les finis sauf EOB)	À carreler	STYLE - PURE, CURVE et FLORAL Acier inoxydable (Tous les finis)	Acier inoxydable		
						CLASSIC 6E	CLASSIC ROUND 6RE	Couvercle 6CE
2" PVC	1	-	1	1	1	1	2	
2" ABS	1	-	1	1	1	1	2	
2" PVC horizontale	1	-	1	1	1	1	2	
2" ABS horizontale	1	-	1	1	1	1	2	
2" Acier inoxydable	1	-	1	1	1	1	2	
2" Acier inoxydable filetée	1	-	1	1	1	1	2	
3" PVC	-	-	-	-	-	1	2	
3" ABS	-	-	-	-	-	1	2	
3" Acier inoxydable	-	-	-	-	-	1	2	
5-1/4" Adaptateur	-	-	-	-	-	-	-	
7-1/2" Adaptateur	-	-	-	-	-	-	-	

Schluter®-KERDI-LINE

Caniveau	Grille					
	A	B	D	FLORAL (E)*	CURVE (F)*	PURE (G)*
Sortie centré - 19-11/16" - 47-1/4" (50 cm - 120 cm)	1	1	1	1	1	1
Sortie centré - 51-3/16" - 70-13/16" (130 cm - 180 cm)	1	1	1	1	1	1
Sortie décentré - 27-9/16" - 47-1/4" (70 cm - 120 cm)	1	1	1	1	1	1

Différentes configurations de KERDI-DRAIN et KERDI-LINE sont accrédité par ICC-ES (Report No. PMG-1204), UPC®, et CSA, comme indiqué dans le tableau ci-dessus.

1 - Accrédité par ICC-ES (Report No. PMG-1204), UPC®, et CSA.

2 - Accrédité par CSA

Pour obtenir ces documents, veuillez communiquer avec Schluter®-Systems, au 800 667-8746 (Canada) ou au 800 472-4588 (É.-U.), ou encore par courriel, à l'adresse info@schluter.com. Des liens vers les documents sont également accessibles sur le Web, à l'adresse www.schluter.ca.

Garantie limitée de dix ans du système de douche Schluter®

APPLICATION DE LA GARANTIE LIMITÉE : Sous réserve des conditions et limites stipulées dans la présente **Garantie limitée de dix ans du système de douche Schluter®** (la « **Garantie limitée** »), Schluter-Systems garantit que le Système de douche Schluter® (les « **Produits** ») sera exempt de défaut de fabrication et offrira le rendement prévu dans le manuel d'installation du système de douche Schluter® et la fiche technique des membranes d'étanchéité (collectivement appelés les « **Documents** ») pour une période de dix (10) ans à compter de la date d'achat, lorsque le Système de douche Schluter® est employé et installé conformément aux modalités et conditions expliquées dans les Documents ainsi qu'aux directives standard au sein de l'industrie qui ne vont pas à l'encontre des instructions des Documents en vigueur au moment de l'installation.

Aux fins de la présente Garantie limitée, les « **Produits** » englobent, selon les produits employés dans l'installation d'origine : les bases de douche préfabriquées Schluter®-KERDI-SHOWER, les membranes d'étanchéité Schluter®-KERDI-DS, les panneaux de construction étanches Schluter®-KERDI-BOARD, les bandes d'étanchéité Schluter®-KERDI-BAND, les drains Schluter®-KERDI-DRAIN, Schluter®-KERDI-DRAIN-H, Schluter®-KERDI-LINE et Schluter®-KERDI-LINE-VARIO, les seuils de douche Schluter®-KERDI-BOARD-SC, les bancs de douche Schluter®-KERDI-BOARD-SB, les rampes de douche Schluter®-KERDI-SHOWER-R, les niches de douche Schluter®-KERDI-BOARD-SN et Schluter®-KERDI-BOARD-SNLT, les coins d'étanchéité Schluter®-KERDI-KERECK-F et Schluter®-KERDI-KERS, la collerette Schluter®-KERDI-KM, les profilés Schluter®-DILEX et Schluter®-SHOWERPROFILE, la plaque Schluter®-KERDI-LINE-FC, les étagères Schluter®-SHELF®, les manchons de tuyaux Schluter®-KERDI-SEAL-PS/MV et/ou l'adhésif/scellant Schluter®-KERDI-FIX; « **Propriétaire** » se définit comme l'utilisateur d'origine de la propriété où les Produits sont posés et « **Assemblage carrelé** » englobe les Produits, les revêtements carrelés non réutilisables, ainsi que les adhésifs et coulis appropriés.

La présente Garantie limitée s'applique seulement à des installations aux États-Unis d'Amérique et au Canada. Schluter-Systems ne peut en aucun cas être tenue responsable de déterminer l'adaptation des Produits à l'usage qui en est prévu par le Propriétaire. Il incombe exclusivement au Propriétaire de consulter un installateur expérimenté et professionnel pour établir l'adaptation à l'usage prévu des Produits, du sous-plancher/substrat et de l'ensemble des matériaux de construction faisant partie de l'installation, ainsi que de voir à ce que les instructions des Documents soient suivies adéquatement.

CORRECTIFS : Si les Produits sont installés et utilisés conformément aux modalités et conditions précitées et que ceux-ci s'avèrent défectueux selon les dispositions applicables de la présente Garantie, le propriétaire et Schluter-Systems pourront apporter, à la discrétion de cette dernière, la seule mesure corrective consistant à a) réinstaller ou remplacer la section problématique de l'Assemblage carrelé b) effectuer le remboursement d'une somme n'excédant pas le coût d'origine par pied carré de l'Assemblage carrelé qui se sera révélé défectueux. En raison de conditions indépendantes de sa volonté (ex. : couleurs et tons offerts, produits retirés et usure normale), Schluter-Systems ne peut garantir un agencement parfait avec les carreaux, la pierre ou d'autres matériaux de carrelage employés dans l'installation d'origine. En pareilles circonstances, des matériaux pour l'essentiel similaires pourront être fournis.

EXCLUSIONS DE LA GARANTIE : Aux fins de présente Garantie limitée, Schluter-Systems exclut, et dans aucune circonstance ne sera tenue responsable de tout dommage indirect, particulier, circonstanciel, punitif, exemplaire ou consécutif, y compris des profits perdus, attribuables ou autrement liés à un défaut des Produits, sans égard à toute responsabilité absolue ou à toute négligence active ou passive de Schluter-Systems, et sans égard à la théorie juridique (liée à la responsabilité contractuelle ou délictuelle ou quasi-contractuelle ou autre). La présente Garantie limitée exclut en outre toute perte ou tout dommage découlant de et autrement liés à : un acte de guerre, du terrorisme, un incendie, une explosion, une catastrophe naturelle, un cas fortuit; tout défaut à se conformer aux instructions des Documents; un sous-plancher ou substrat inadéquat, une préparation inadéquate ou un autre défaut du sous-plancher ou substrat; le transperçement des Produits ou du sous-plancher ou substrat par mauvais emploi ou négligence; des actes intentionnels de destruction; un défaut structurel; une mauvaise utilisation des Produits ou un défaut de les entretenir; une usure normale; des égratignures, des renforcements; une décoloration ou une corrosion (attribuables à une chaleur excessive, des produits nettoyants chimiques, des agents abrasifs ou à un autre élément); l'efflorescence et le pâlissement, qui peuvent survenir naturellement dans les matériaux à base de ciment et ne sont pas considérés comme un état défectueux aux fins de la présente Garantie limitée; des variations de texture, de couleur ou de teinte par rapport à des échantillons de produits, des emballages de produits et d'autres documents de marketing; d'autres causes non liées aux Produits (ex. : défaut du revêtement de sol, charge concentrée, surtension). La présente Garantie limitée exclut les applications extérieures et celles intégrant des revêtements non approuvés, à moins d'avis contraire approuvé par écrit, au cas par cas, par le directeur des Services techniques de Schluter-Systems.

La présente Garantie limitée est conditionnelle et sera réputée nulle et Schluter-Systems aura le droit de refuser toute réclamation connexe dans les cas a) résultant d'un entreposage inadéquat ou d'une installation fautive des Produits, b) où une composante Schluter-Systems aurait été remplacée par un produit d'une autre marque dans un système de douche Schluter®, ou c) où les Produits auraient fait l'objet d'une utilisation abusive ou anormale, d'un manque d'entretien, d'un entretien inadéquat ou d'un usage autre que celui pour lequel ils ont été fabriqués ou de toute utilisation contraire à celles indiquées dans les Documents.

DÉNÉGATION DE GARANTIE : Il n'y a pas d'autre garantie s'appliquant que celle expliquée aux présentes. Dans la mesure permise par la loi, toutes autres garanties, représentations et conditions, expresses ou implicites, sont par les présentes niées et exclues, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties implicites de **VALEUR MARCHANDE** ou d'**ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER** (comme limitées selon les descriptions fournies dans les Documents) ou se présentant dans le cours d'une négociation, des usages du commerce ou autrement selon la loi. **TOUTE GARANTIE IMPLICITE D'ORIGINE JURIDIQUE EST LIMITÉE DANS LE TEMPS À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE. AUCUNE REPRÉSENTATION, AUCUNE PROMESSE, AUCUNE AFFIRMATION, NI AUCUN ÉNONCÉ ÉMANANT D'UN EMPLOYÉ OU D'UN AGENT DE SCHLUTER-SYSTEMS NE POURRONT ÊTRE EMPLOYÉS CONTRE SCHLUTER-SYSTEMS, À MOINS QU'ILS SOIENT SPÉCIFIQUEMENT INCLUS À LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE OU AUTORISÉS PAR ÉCRIT PAR LE DIRECTEUR DES SERVICES TECHNIQUES DE SCHLUTER-SYSTEMS.** La présente Garantie limitée est donnée en place et lieu de toute autre garantie expresse ou implicite. Les correctifs ci-inclus sont les seuls correctifs offerts pour manquement à la présente Garantie limitée. La présente Garantie limitée s'applique au Propriétaire et ne peut être transférée ni cédée, à moins que ce soit autorisé dans une entente écrite, signée par le directeur des Services techniques de Schluter-Systems, ou que ce soit autrement interdit par une loi particulière d'un état ou d'une province. La présente Garantie limitée vous confère des droits juridiques précis; étant donné que certains états et certaines provinces n'admettent pas les avis de non-responsabilité ou d'autres restrictions de garantie implicite, certaines des dispositions précitées peuvent ne pas s'appliquer à vous. **Aucun changement ni aucune modification aux modalités et conditions de la présente Garantie limitée ne sont permis sauf si dûment autorisés par écrit par le directeur des Services techniques de Schluter-Systems.** La présente Garantie limitée a préséance sur et remplace toutes garanties, ententes et autres déclarations orales et écrites antérieures faites par ou au nom de Schluter-Systems, relativement aux Produits ou à leur application, et s'applique à toute installation faite le ou après le 15 juin 2023. Si le système de douche Schluter® est employé avec d'autres produits Schluter, une autre garantie de Schluter peut s'appliquer. Pour obtenir l'information et les documents à jour touchant les garanties et les programmes de Schluter Systems, veuillez consulter la page https://www.schluter.ca/schluter-ca/fr_CA/downloadfiles.

RÉCLAMATIONS : Pour faire une réclamation en vertu de la présente garantie limitée, le propriétaire doit fournir à Schluter®-Systems² une lettre écrite dans les trente (30) jours suivant la découverte de tout défaut allégué des Produits couverts par cette garantie limitée, comprenant la date et la preuve d'achat des Produits et/ou de toutes ses composantes, ainsi que le nom et l'adresse de tous les installateurs et toutes les factures liées à l'installation d'origine, à défaut de quoi la présente Garantie limitée n'aura aucun effet juridique.³ Schluter-Systems se réserve le droit, à sa discrétion et comme condition à la présente Garantie limitée, d'inspecter le défaut allégué des Produits.

Toutes les réclamations venant des États-Unis doivent être adressées à :

Schluter Systems L.P.
Attn: Warranty Claims Dept.
194 Pleasant Ridge Road
Plattsburgh, NY 12901-5841

Toutes les réclamations venant du Canada doivent être adressées à :

Schluter Systems (Canada), Inc.
Réclamations au titre de la garantie
21100 chemin Ste-Marie
Ste-Anne-de-Bellevue (Québec) H9X 3Y8

¹En cas de divergence entre différents Documents, le document ayant fait l'objet des plus récentes mises à jour aura préséance.

²La présente Garantie limitée ne s'applique qu'à la vente des Produits destinés à être employés aux États-Unis et au Canada. Aux fins de la présente Garantie limitée, Schluter Systems L.P. assurera l'application de la garantie aux Propriétaires des États-Unis, et Schluter Systems (Canada) Inc. aux Propriétaires du Canada.

³En cas de défaut du Propriétaire à fournir les factures liées à l'installation d'origine exigées, Schluter-Systems versera au Propriétaire une somme établie selon le coût moyen raisonnable d'une installation comparable. Si les parties ne s'entendent pas sur la somme à verser, le litige devra être porté rapidement et en première instance en arbitrage a) si réclamation aux États-Unis, dans le comté de Clinton, État de New York, conformément aux règles de l'American Arbitration Association, ou b) si réclamation au Canada, dans la province de Québec, Canada, conformément aux règles de l'Institut d'arbitrage et de médiation du Canada; toute issue de cette procédure d'arbitrage sera définitive et exécutoire pour les parties aux présentes.

