

4 silisport – Eléments de drainage

silisport-Caniveaux en béton polyester



Matériaux

Caniveaux de drainage:

Béton polyester. Type K2 équipés de feuillures en acier galvanisé.

Avaloir:

Béton polyester avec collecteur de boue zingué.

Recouvrements:

Grille passerelle: Métal zingué

Grille caillebotis en fonte: Métal fonte

Couverture à fente: Aluminium (types B) et aluminium/caoutchouc (type C)

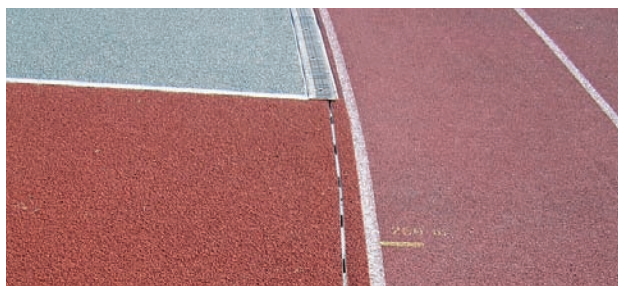
Pose

Caniveaux de drainage:

Dans fondation en béton continu avec joint d'environ 2 mm.

Recouvrements:

Les recouvrements seront fixés avec un «clik» spécial au caniveau.



Spécialement pour la construction de terrain de sport: avec rouilles de couverture ou couvertures couvert en PU



Aussi appropriée p.e. pour:

- Entrées du garage
- Terrasses
- Entrées
- Constructions de paysage et de jardin

Fermeture à clic pour assemblage simple et rapide



Le verrou est de matière plastique, résistant de temps et inoxydable. En particulier avec des éléments de drainage longs vous avez un économie de temps grande.



Classe de pression pour recouvrements

- Classe A: 15 Kn charge d'essai (piétons et cyclistes)
- Classe B: 125 Kn charge d'essai (trottoirs et places stationnement)
- Classe C: 250 Kn charge d'essai (bord de rainures sur les routes)
- Classe D: 400 Kn charge d'essai (routes et places de stationnement)

- Places publiques
- Zones piétonnières
- Garages
- Plates-formes

Montage



Appliquez la grille avec «clik» spéciale dans la cannelle, emmancher et enclencher.

Démontage



Inaugurez la clé spéciale et après tournez au «clik» spéciale et hausser.



Encastrement simple

Poids propre très résistant et mêmement simple qui facilite l'encastrement sécurisé.



Constance au produit chimique

Ce caniveau de drainage se qualifie contre une grande résistance des produits chimiques.



Constance au gel et à la rosée de sel

Le béton en polymère est hydrofuge en faveur de sa part de résine artificielle et dévolue pour ça une grande constance contre gel et rosée de sel.

silisport-Éléments de drainage type K1, sans feuillures

silisport-Caniveau de drainage type K1
avec grille passerelle verrouillée, classe A, longueur 100 cm, poids 8.10 kg/pce., 60 pces./pal.
N° art. 66 010 000

silisport-Caniveau de drainage type K1
avec grille passerelle verrouillée, classe A, longueur 50 cm, poids 4.60 kg/pce., 120 pces./pal
N° art. 66 010 001



silisport-Caniveau de drainage type K1
avec grille en fonte verrouillée, classe C, longueur 100 cm, poids 10.30 kg/pce., 60 pces./pal.
N° art. 66 010 002

silisport-Caniveau de drainage type K1
avec grille en fonte verrouillée, classe C, longueur 50 cm, poids 6.60 kg/pce., 120 pces./pal
N° art. 66 010 003



silisport-Avaloir pour de caniveau de drainage type K1
avec grille passerelle verrouillée, classe A, longueur 50 cm, poids 13.80 kg/pce., 10 pces./pal.
N° art. 66 010 004

silisport-Avaloir pour de caniveau de drainage type K1
avec grille en fonte verrouillée, classe C, longueur 50 cm, poids 16.00 kg/pce., 10 pces./pal.
N° art. 66 010 005



silisport-Obturbateur avec joint à lèvres
pour de caniveau de drainage type K1 en PVC
N° art. 66 010 006

silisport-Obturbateur sans joint à lèvres
pour de caniveau de drainage type K1 en PVC
N° art. 66 010 007

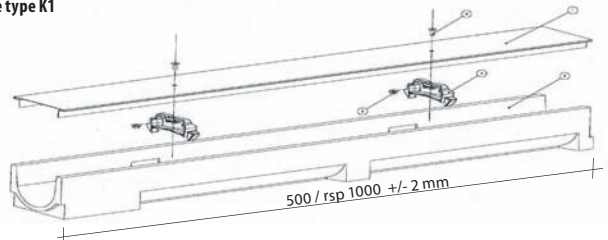
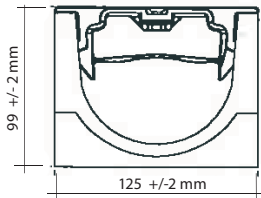


silisport-Bouchon d'odorat pour de caniveau de drainage type K1
en PVC
N° art. 66 010 008

silisport-Manchon pour avaloir pour de caniveau de drainage type K1
en PVC
N° art. 66 010 009



silisport-Capture de feuillage pour de caniveau de drainage type K1
en PVC
N° art. 66 010 010

Dessin de mesure silisport-Caniveau de drainage type K1

6 silisport – Eléments de drainage

silisport-Eléments de drainage type K2, avec feuillures



Hauteur 100 mm

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé, Hauteur 100 mm (pour l'utilisation sans des pente d'étappe), l=100 cm, poids 5.40 kg/pce., 60 pces./pal.

N° art. 66 020 000

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 100 mm (pour l'utilisation sans des pente d'étappe), l= 50 cm, poids 2.70 kg/pce., 120 pces./pal.

N° art. 66 020 001



Hauteur 150 mm

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 150 mm (pour l'utilisation sans des pente d'étappe), longueur 100 cm, poids 13.80 kg/pce., 52 pces./pal.

N° art. 66 020 005

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 150 mm (pour l'utilisation sans des pente d'étappe), longueur 50 cm, poids 6.90 kg/pce., 104 pces./pal.

N° art. 66 020 006



Hauteur 193 mm

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 193 mm (pour l'utilisation avec des pente d'étappe), longueur 100 cm, poids 9.30 kg/pce., 52 pces./pal.

N° art. 66 030 000

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 193 mm (pour l'utilisation avec des pente d'étappe), longueur 50 cm, poids 4.65 kg/pce., 104 pces./pal.

N° art. 66 030 001



Hauteur 243 mm

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 243 mm (pour l'utilisation avec des pente d'étappe), longueur 100 cm, poids 23.80 kg/pce., 52 pces./pal.

N° art. 66 030 002

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 243 mm (pour l'utilisation avec des pente d'étappe), longueur 50 cm, poids 11.90 kg/pce., 104 pces./pal.

N° art. 66 030 003



Hauteur 295 mm

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 295 mm (pour l'utilisation avec des pente d'étappe), longueur 100 cm, poids 26.50 kg/pce., 52 pces./pal.

N° art. 66 030 004

silisport-Caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé Hauteur 295 mm (pour l'utilisation avec des pente d'étappe), longueur 50 cm, poids 13.25 kg/pce., 104 pces./pal.

N° art. 66 030 005



Avaloir

silisport-Avaloir pour de caniveau de drainage type K2

Équipé de feuillures en acier galvanisé, Hauteur 580 mm, avec collecteur de boue zingué, longueur 50 cm, poids 31.60 kg/pce., 10 pces./pal.

N° art. 66 020 003



silisport-Obturateur pour de caniveau de drainage type K2 pour hauteur de 100 mm
N° art. 66 020 004

pour hauteur de 150 mm
N° art. 66 030 006

pour hauteur de 190 mm
N° art. 66 030 008

silisport-Obutrateur pour de caniveau de drainage type K2 pour hauteur de 243 mm
N° art. 66 030 009

pour hauteur de 295 mm
N° art. 66 030 010



silisport-Adaptateur pour de caniveau de drainage
N° art. 66 030 007

Construction avec pente en cascade



! L'expérience nous montre que pour les terrains de jeux et sports des caniveaux sans inclinaison suffit aux exigences (chaque 15 m un avaloir).

Coupe de caniveaux de drainage type K2

Feuillures 2 mm, zingué

