



SELF system

Largeur extérieure: 120mm
 Largeur intérieure: 98mm
 Longueur: 1000mm

| Référence du caniveau | Hauteur (mm) | | Section Hydraulique (cm ²) | Sortie Ø (mm) | |
|-----------------------|--------------|------------|--|---------------|--------|
| | Totale | Intérieure | | Vert. | Horiz. |
| EUROKIT | 85 | 73 | 66.5 | 110 | - |

Révision: 2013-01

ULMA Architectural Solutions se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications de ses produits.

L'information sur le produit représenté est seulement une orientation et elle est basée sur les caractéristiques techniques en cours au moment de l'émission.

Pour tout litige résultant de la traduction de ce document en différentes langues, l'original espagnol prévaut.

Dernière révision disponible sur le site web www.ulmaarchitectural.com

Pour plus d'informations, consultez les fiches techniques et instructions d'installation.

Description

Caniveau de drainage linéaire en béton polymère type ULMA modèle EUROKIT.

Système de fixation par pression ou un clic, sans vis.

Classe de résistance jusqu'à A15, selon la norme NF EN1433.

Avec emboîtement alignement horizontal et vertical.

Déclaration de conformité CE et conforme à la norme NF EN 1433.

Largeur extérieure 120 mm, largeur intérieure 98 mm et longueur totale 1000 mm. Hauteur totale 85 mm.

ULMA

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

U DRAINAGE
SYSTEMS

Tel.: +34 943 78 06 00
 info@ulmaarchitectural.com
ulmaarchitectural.com