



SELF system

Largeur extérieure: 204mm
 Largeur intérieure: 150mm
 Longueur: 1000mm

Référence du caniveau	Hauteur (mm)		Section Hydraulique (cm ²)	Sortie Ø (mm)	
	Totale	Intérieure		Vert.	Horiz.
SELF200	140	122	180	160	-

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 SELF200.

Système de fixation avec clavette, deux points de fixations pour ML.

Classe de Résistance jusqu'à C250, selon la norme NF-EN 1433.

Avec emboîtement d'alignement horizontal et vertical.

DoP, Déclaration de Conformité CE et conforme à la norme NF-EN 1433.

Largeur extérieure 204 mm, largeur intérieure 150 mm et longueur totale 1000 mm. Hauteur totale 140 mm.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



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