



SPORT system					
Largeur extérieure: 155mm Largeur intérieure: 100mm Longueur: 1000mm					
Référence du caniveau	Hauteur (mm)		Section Hydraulique (cm <sup>2</sup> )	Sortie Ø (mm)	
	a	b		Vert.	Horiz.
M100V	80	40	40	90	-

**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 prévaudra.

Dernière révision disponible sur le site web [www.ulmaarchitectural.com](http://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 M100V.

Bords en béton polymère pour protection latérale.

Système de fixation avec une vis dans la base du caniveau, deux points de fixations pour ML.

Classe de résistance jusqu'à C250, 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 155 mm, largeur intérieure 100 mm et longueur totale 1000 mm. Hauteur totale 80mm.



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00  
[info@ulmaarchitectural.com](mailto:info@ulmaarchitectural.com)  
[ulmaarchitectural.com](http://ulmaarchitectural.com)