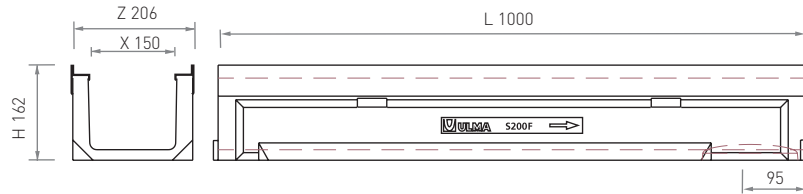


S200F

C. RÉSISTANCE
JUSQU'À F900
Selon NORME NF EN-1433

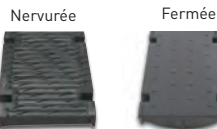
Caniveau en béton polymère de type ULMA, modèle S200F, largeur extérieure 206 mm, largeur intérieure 150 mm, hauteur extérieure 162 mm, pour récupérer les eaux de pluie, en modules de 1 ML de longueur, feuillures en acier galvanisé* pour protection latérale, fixation de sécurité par 8 points au ML.

* Disponible avec cornières en fonte ductile.



Code Caniveau	L (mm)	H (mm)	Largeur (mm)		Ø Sortie* (mm)		Section Hydraul. (cm ²)	Unités (x palette)
			Z	X	Vert.	Horiz.		
S200F	1000	162	206	150	160	-	180	35

* Sortie vert. sur commande.



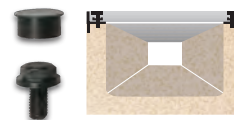
GRILLES



Matière	Dessin	Résistance	Code	L. (mm)	Largeur (mm)	Ouverture (mm)	Unités (x ml)
FONTE	NERVURÉE	D400	FNX150FTDM	500	195	13,75	2
	NERVURÉE	E600	FNX150FTEM	500	195	19	2
	NERVURÉE	F900	FNX150FTFM	500	195	19	2
	FERMÉE	F900	FC150FTFM	500	195	-	2

SYSTÈME DE FIXATION

8 POINTS. 8 boulons par mètre linéaire avec capuchons de protection.

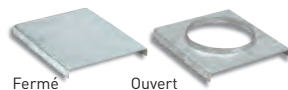


AVALOIR ET ACCESSOIRES

AS200F

Code	L. (mm)	H. (mm)	Largeur (mm)	Sortie Latérale (mm)	Sortie Frontale (mm)	Corps	Panier
AS200F	500	400	206	160/200	-	1	CSELF200

OBTURATEURS



Code	Type	Ø (mm)
TSELF200KC	FERMÉ	-
TSELF200KA	OUVERT	110

