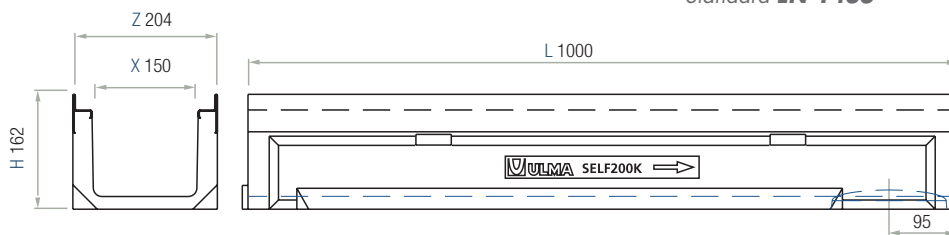


# self200k

C. RÉSISTANCE  
**JUSQU'À C250**  
Selon NORME EN-1433

LOAD CLASS  
**UP TO C250**  
Standard EN-1433



CODE	L (mm)	H (mm)	LARGEUR/WIDTH (mm)		Ø SORTIE/OUTLET (mm)		HIDRAUL. SECTION (cm <sup>2</sup> )	KG	UNITÉS x PALETTE PCS x PALLET
			Z	X	Vert.	Horiz.			
SELF200K	1000	162	204	150	160	-	180	19	54

\*Sortie vert. et horiz. sur commande. / Vert. and horiz. outlets on order.

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

## TECHNICAL DESCRIPTION

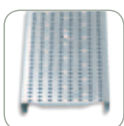
Caniveau en béton polymère de type ULMA, modèle SELF200K, largeur extérieure 204mm, largeur intérieure 150mm, hauteur extérieure 162mm, pour récupérer les eaux de pluie, en modules de 1 ML de longueur, profil en acier galvanisé\* pour protection latérale, clavette de sécurité CS150 et vis correspondantes, adapté pour les grilles suivantes:

ULMA Linear Drainage Channel type SELF200K: External width 204mm; Internal width 150mm and overall height 162mm to collect rain water in 1 metre long units. Integrated galvanised steel\* edges for lateral protection. Locking system consists of locking bar CS150 and screws. Suitable for the following gratings:

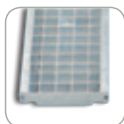
\*Disponible également en acier inoxydable. / Also available with stainless steel edge protection.



Nervurée / Slotted



Perforée / Perforated



Caillebotis / Mesh

## GRILLES / GRATINGS

MATIÈRE MATERIAL	DESSIN DESIGN	RESIST. LOAD	CODE	L (mm)	LARGEUR WIDTH (mm)	UNITÉS x ML UNITS x ML	KG.
FONTE / DUCTIL IRON	NERV. / SLOT.	C 250	FNX150KCCM (1)	500	195	2	5,2
ACIER GALVANISÉ / GALVANISED STEEL	PERF.	A 15	GP150KCA	1000	195	1	3,5
	CAIL. / MESH	B 125	GEX150KCB	1000	195	1	5,1
INOXYDABLE / STAINLESS STEEL	PERF.	A 15	IP150KCA	1000	195	1	2,8
	CAIL. / MESH	B 125	IEX150KCB	1000	195	1	5,2

(1) Disponible avec système antidébordement (Voir la photographie à la page 11) / Also available with non-flooding system (See photograph on page. 11).



## SYSTÈME DE FIXATION / LOCKING SYSTEM

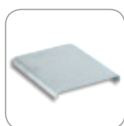
AVEC CLAVETTES. Deux clavettes et deux vis par mètre linéaire.  
LOCKING BAR. Two locking bars and two screws per linear metre.



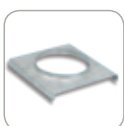
ASELF200K

## AVALOIR ET ACCESSOIRES / SUMP UNITS AND ACCESSORIES TABLE

CODE	L (mm)	H. (mm)	LARGEUR WIDTH (mm)	Ø SORTIE / OUTLET (mm)		CORPS SUMP UNITS	PANIER BUCKET
				LATERAL	FRONT		
ASELF200K	500	400	204	160/200	160	1	CSELF200



Fermé / Closed



Ouvert / Open

## OBTURATEURS / END CAPS

CODE	TYPE	Ø (mm)
TSELF200KC	FERMÉ / CLOSED	-
TSELF200KA	OUVERT / OPEN	110



## PANIER / GALVANISED STEEL BUCKET

CODE
CSELF250