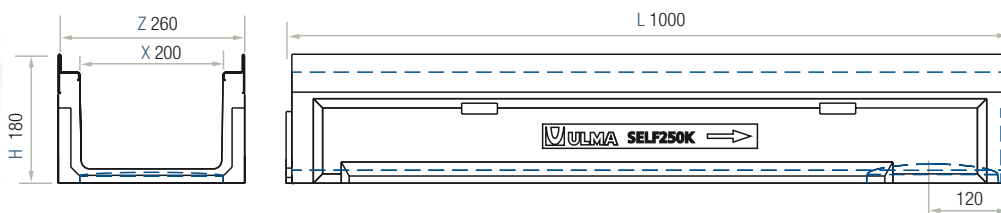


# self250k

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.			
SELF250K	1000	180	260	200	160/200	-	260	29,5	35

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

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

Caniveau en béton polymère de type ULMA, modèle SELF250K, largeur extérieure 260mm, largeur intérieure 200mm, hauteur extérieure 180mm, pour récupérer les eaux de pluie, en modules de 1 ML de longueur, profil en acier galvanisé\* pour protection latérale, clavette de sécurité CS200 et vis correspondantes, adapté pour les grilles suivantes:

## TECHNICAL DESCRIPTION

ULMA Linear Drainage Channel type SELF250K: External width 260mm; Internal width 200mm and overall height 180mm to collect rain water in 1 metre long units. Integrated galvanised steel\* edges for lateral protection. Locking system consists of locking bar CS200 and screws. Suitable for the following gratings:

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



Nervurée / Slotted



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	FN200KCCM (1)	500	250	2	8,4
ACIER GALVANISÉ / GALVANISED STEEL	CAILL. / MESH	B 125	GEX200KCB	1000	250	1	8,1

(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.



ASELF250K

## 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		
ASELF250K	500	500	260	315	160	1	C200



Fermé / Closed



Ouvert / Open

## OBTURATEURS / END CAPS

CODE	TYPE	Ø (mm)
TSELF250KC	FERMÉ / CLOSED	-
TSELF250KA	OUVERT / OPEN	160



## PANIER / GALVANISED STEEL BUCKET

CODE
CSELF250

