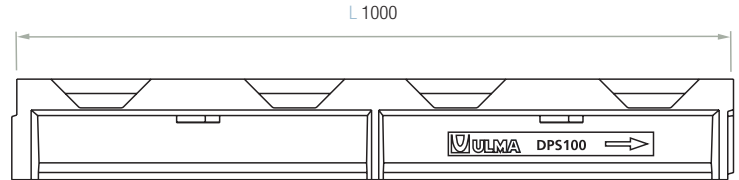
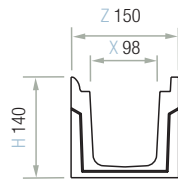
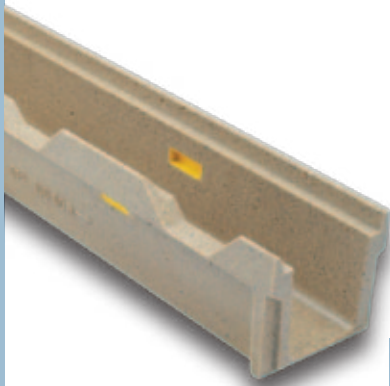


dps 100

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 ²)	KG	UNITÉS x PALETTE PCS x PALLET
			Z	X	Vert.	Horiz.			
DPS100	1000	140	150	98	-	-	95	12	91

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Caniveau en béton polymère de type ULMA, modèle DPS100, largeur extérieure 150mm, largeur intérieure 98mm, hauteur extérieure de 140mm, pour récupérer les eaux de pluie et pourvu d'entrée latérale, en modules de 1 ML de longueur, clavette de sécurité CS100 et vis correspondantes, bordure en béton polymère pour protection latérale, adapté pour les grilles suivantes:

TECHNICAL DESCRIPTION

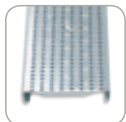
ULMA Linear Drainage Channel type DPS100: External width 150mm; Internal width 98mm and overall height 140mm to collect rain water, with side entries for additional water collection, in 1 metre long units. Locking system consists of locking bar CS100 and screws, with polymer concrete stepped edges for lateral protection. Suitable for the following gratings:



Nervurée / Slotted



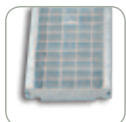
Nervurée / Slotted



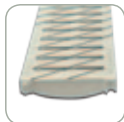
Perforée / Perforated



Passerelle / Slotted



Caillebotis / Mesh

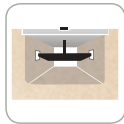


Passerelle / Slotted

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	FNX100KCCM (1)	500	123	2	3,4
	NERV. / SLOT.	C 250	FNHX100KCCM (1)	500	123	2	3,7
ACIER GALVANISÉ GALVANISED STEEL	PERF.	A 15	GP100KCA	1000	123	1	1,7
	PASS. / SLOT.	A 15	GN100KCA	1000	123	1	1,7
	CAIL. / MESH	B 125	GEX100KCB	1000	123	1	2,9
INOXYDABLE STAINLESS STEEL	PASS. / SLOT.	A 15	IN100KCA	1000	123	1	1,7
	PERF.	A 15	IP100KCA	1000	123	1	1,7
	CAIL. / MESH	B 125	IEX100KCB	1000	123	1	3
POLYPROPYLENE POLYPROPYLENE	NERV. / SLOT.	A 15	PNH100KCAM (2)	500	123	2	0,6

(1) Disponible avec système antidébordement (Voir la photographie à la page 11) / Also available with non-flooding system (See photograph on page. 11).
(2) Grille Antitalon. Disponible en différents couleurs. / Heelproof. Available in several colors.

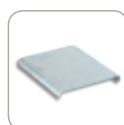


SYSTÈME DE FIXATION / LOCKING SYSTEM

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



ADPS100



Fermé / Closed

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		
ADPS100	500	400	150	160	90	1	CEURO100

OBTURATEURS / END CAPS

CODE	TYPE
T100D00C	FERMÉ / CLOSED



PANIER / GALVANISED STEEL BUCKET

CODE
CEURO100