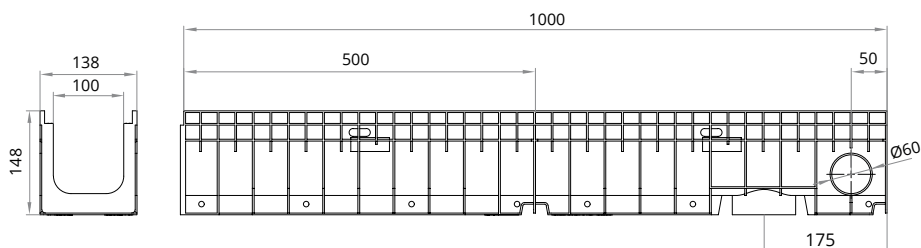


Clase de carga
hasta C250
Norma EN-1433

HYDROPLUS



Canal de drenaje tipo ULMA, modelo HYDROPLUS, fabricados en composite negro, ancho exterior 138mm, ancho interior 100mm, con altura exterior de 148mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, cancela de seguridad y tornillería correspondiente.



CANALES

Código canal	L mm	Altura total mm	Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección hidráulica cm²	Unidades x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vertical	Horizontal				
HYDROPLUS	1000	148	138	100	90	60	97	90	1,5	3,66

REJILLAS



SISTEMA DE FIJACIÓN



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura Ø	Peso Kg	Área de captación cm²/ml	Código	Uds ml
FUNDICIÓN	NERVADA	B125	FNX100KCBM	500	123	14	2,7	476	TEF850 + CS100	2 + 2
	NERVADA	C250	FNX100KCCM	500	123	14	2,9	486	TEF850 + CS100	2 + 2
	NERVADA ANTITACÓN	C250	FNHX100KCCM	500	123	5	3,7	174	TEF850 + CS100	2 + 2
FUNDICIÓN INOXIDABLE	NERVADA	D400	FIN100KCDM	500	123	19,9	3,5	695	TXE860 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA	A15	GN100KCA	1000	123	9	1,6	282	TNPC870 + CS100	2 + 2
AC. GALVANIZADO	PERFORADA	A15	GP100KCA	1000	123	Ø6	1,1	158	TNPC870 + CS100	2 + 2
	ENTRAMADA ANTITACÓN*	B125	GEHX100KCB	1000	123	30x 10	4,0	743	TEF850 + CS100	2 + 2
	NERVADA	A15	IN100KCA	1000	123	7	1,4	216	TXNPC870 + CS100INOX	2 + 2
INOXIDABLE	PERFORADA	A15	IP100KCA	1000	123	Ø6	1,2	651	TXNPC870 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA ANTITACÓN NEGRA	A15	PNH100KCAM	500	123	5	0,6	159	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
COMPOSITE	NERVADA ANTITACÓN GRIS	A15	PNH100KCAM-GRIS	500	123	8	0,6	159	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA LONG.	A15	PNLH100KCAM	500	123	8	0,4	484	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA LONG.	A15	PNLH100KCAM-GRIS	500	123	8	0,4	484	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	ENTRAMADA	B125	PE100KCBM	500	123	14 x 12,5	0,5	553	TXE850 + CS100INOX	2 + 2

*Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

TAPA ABIERTA

Código	Ø mm
TH100KA	90



TAPA CERRADA

Código
TH100KC



FILTRO DE HOJAS

Código
FS90

