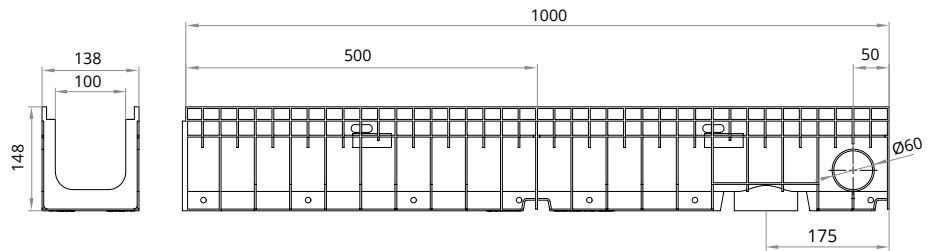


Clase de carga hasta C250
Norma EN-1433

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 cm ²	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

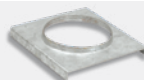


Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura Ø	Peso Kg	Código	Uds ml
FUNDICIÓN	NERVADA	B125	FNX100KCBM	500	123	14	2,7	TEF850 + CS100	2 + 2
	NERVADA	C250	FNX100KCCM	500	123	14	2,9	TEF850 + CS100	2 + 2
	NERVADA ANTITACÓN	C250	FNHX100KCCM	500	123	5	3,7	TEF850 + CS100	2 + 2
FUNDICIÓN INOXIDABLE	NERVADA	D400	FIN100KCDM	500	123	19,9	3,5	TXE860 + CS100INOX	2 + 2
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A15	GN100KCA	1000	123	9	1,6	TNPC870 + CS100	2 + 2
	PERFORADA	A15	GP100KCA	1000	123	Ø6	1,1	TNPC870 + CS100	2 + 2
	ENTRAMADA ANTITACÓN*	B125	GEHX100KCB	1000	123	30x 10	4,0	TEF850 + CS100	2 + 2
INOXIDABLE	NERVADA	A15	IN100KCA	1000	123	7	1,4	TXNPC870 + CS100INOX	2 + 2
	PERFORADA	A15	IP100KCA	1000	123	Ø6	1,2	TXNPC870 + CS100INOX	2 + 2
COMPOSITE	NERVADA ANTITACÓN NEGRA	A15	PNH100KCAM	500	123	5	0,6	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA ANTITACÓN GRIS	A15	PNH100KCAM-GRIS	500	123	8	0,6	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA LONGITUDINAL	A15	PNLH100KCAM	500	123	8	0,4	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	NERVADA LONGITUDINAL	A15	PNLH100KCAM-GRIS	500	123	8	0,4	TXE850 + CS100INOX	2 + 2
	ENTRAMADA	B125	PE100KCBM	500	123	14 x 12,5	0,5	TXE850 + CS100INOX	2 + 2

*Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

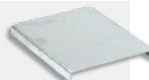
TAPA ABIERTA

Código	Ø mm
TH100KA	90



TAPA CERRADA

Código
TH100KC



FILTRO DE HOJAS

Código
FS90

