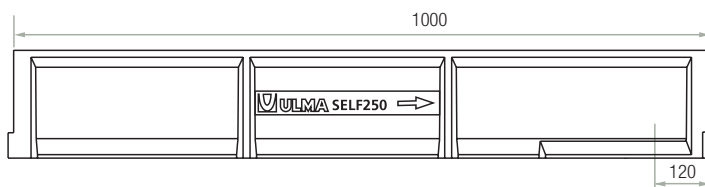
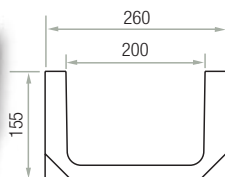


self250

PARA CLASE DE CARGA
HASTA C250
Según NORMA **EN-1433**



CÓDIGO CANAL	LONGITUD (mm)	ALTURA TOTAL	ANCHO CANAL		DIÁMETRO SALIDA*		SECCIÓN HIDRÁULICA (cm ²)	PESO (kg)	UNIDADES (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.			
SELF250	1000	155	260	200	200	-	260	-	35

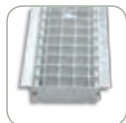
* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

MEMORIA DESCRIPTIVA

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo SELF250, ancho exterior 260mm, ancho interior 200mm y altura exterior 155mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, perfiles de acero galvanizado para protección lateral, cancela de seguridad y tornillería correspondiente, apto para las siguientes rejillas:



Nervada



Entramada

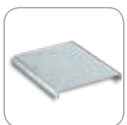
REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	ESPESOR (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A 15	GN200UCA	1000	260	4	1	5,2
	ENTRAMADA	B 125	GEX200UCB	1000	260	3	1	8,8

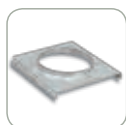


SISTEMA DE FIJACIÓN

CON CANCELA. Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal.



Ciega



Abierta

ACCESORIOS

TAPAS

CÓDIGO	TIPO	DIÁMETRO (mm)
TSELF250C	CIEGA	-
TSELF250A	ABIERTA	160

