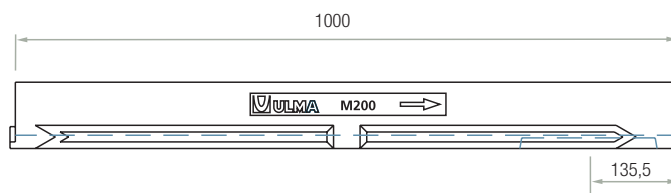
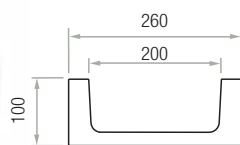


m200

PARA CLASE DE CARGA
HASTA B125
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.			
M200	1000	100	260	200	160	-	157	20,1	49

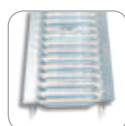
* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

MEMORIA DESCRIPTIVA

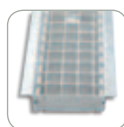
Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M200, ancho exterior 260mm, ancho interior 200mm y altura exterior 100mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, sistema de fijación de dos tornillos por ML, apto para las siguientes rejillas:



Nervada



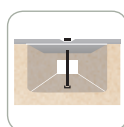
Nervada



Entramada Normal y Antitacón

REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	ESPESOR (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
FUNDICIÓN	NERVADA	C 250	FNX200UCCM	500	250	6	2	6,5
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A 15	GN200UCA	1000	250	3	1	8,8
	ENTRAMADA	B 125	GEX200UCB33	1000	250	2,5	1	7,7
	ENTRAMADA	B 125	GEHX200UCB	1000	250	2,5	1	9,1



SISTEMA DE FIJACIÓN

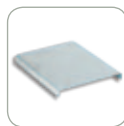
CON TORNILLO A LA BASE DEL CANAL. Dos tornillos por metro lineal.



AU200

ARQUETA Y ACCESORIOS

CÓDIGO	LONGITUD (mm)	ALTURA (mm)	ANCHO (mm)	SALIDAS LATERALES (mm)	SALIDA FRONTAL (mm)	Nº CUERPOS ARQUETA	CESTILLO GALVANIZADO
AU200	500	338	260	160/200	-	1	C200



Ciega

TAPAS

CÓDIGO	TIPO
T200MC	CIEGA



CESTILLO

CÓDIGO
C200

