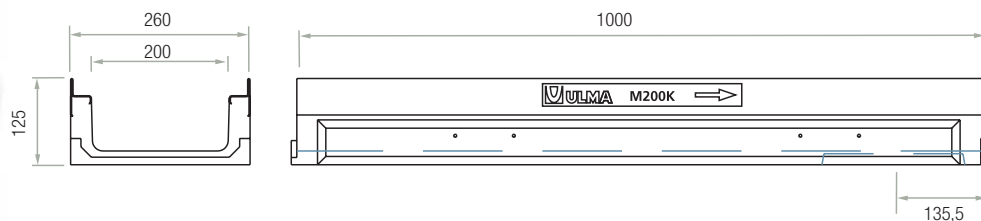


m200k

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



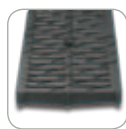
CÓDIGO CANAL	LONGITUD (mm)	ALTURA TOTAL	ANCHO CANAL		DIÁMETRO SALIDA*		SECCIÓN HIDRÁULICA (cm ²)	PESO (kg)	UNIDADES (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.			
M200K	1000	125	260	200	160	-	157	23,1	49

* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

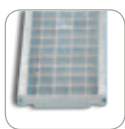
MEMORIA DESCRIPTIVA

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M200K, ancho exterior 260mm, ancho interior 200mm y altura exterior 125mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, perfiles de acero galvanizado* para protección lateral, sistema de fijación de dos tornillos por ML, apto para las siguientes rejillas:

* Disponible también con perfil inoxidable.



Nervada

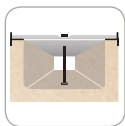


Entramada

REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
FUNDICIÓN	NERVADA	C 250	FNX200KCCM (1)	500	250	2	8,4
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA	B 125	GEX200KCB	1000	250	1	8,1

(1) Disponible con sistema antirrebosamiento (ver imagen en pag.12)



SISTEMA DE FIJACIÓN

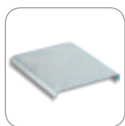
CON TORNILLO A LA BASE DEL CANAL. Dos tornillos por metro lineal.



AK200

ARQUETA Y ACCESORIOS

CÓDIGO	LONGITUD (mm)	ALTURA (mm)	ANCHO (mm)	SALIDAS LATERALES (mm)	SALIDA FRONTAL (mm)	Nº CUERPOS ARQUETA	CESTILLO GALVANIZADO
AK200	500	363	260	160/200	-	1	C200



Ciega

TAPAS

CÓDIGO	TIPO
T200MKC	CIEGA



CESTILLO

CÓDIGO
C200

