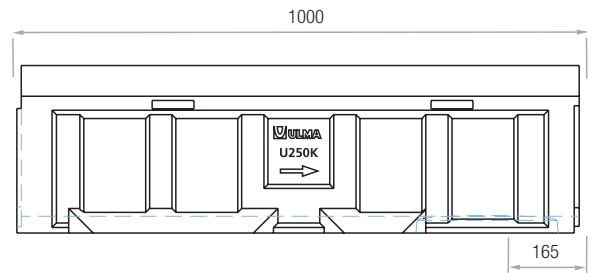
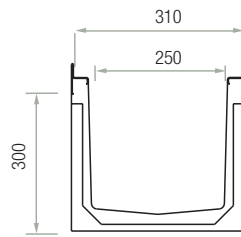


U250K

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



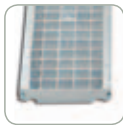
CÓDIGO CANAL	LONGITUD (mm)	ALTURA TOTAL	ANCHO CANAL		DIÁMETRO SALIDA*		SECCIÓN HIDRÁULICA (cm ²)	PESO (kg)	UNIDADES (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.			
U250K00R	1000	300	310	250	250	-	580	41	28

* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

MEMORIA DESCRIPTIVA

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo U250K00R, ancho exterior 310mm, ancho interior 250mm, con altura exterior de 300mm, 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 la siguiente rejilla:

* Disponible también con perfil inoxidable.



Entramada

REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA	B 125	GEX250KCB	1000	301	1	10



SISTEMA DE FIJACIÓN

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



AK250S + A250B

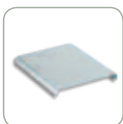


AK250

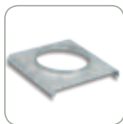
ARQUETA Y ACCESORIOS

CÓDIGO	LONGITUD (mm)	ALTURA (mm)	ANCHO (mm)	SALIDAS LATERALES (mm)	SALIDA FRONTAL (mm)	Nº CUERPOS ARQUETA	CESTILLO GALVANIZADO
AK250	500	400	310	160/200	-	1	-
AK250S + A250B	500	750*	310	160/200	-	2	C250

*Posibilidad de aumentar la altura de la arqueta incorporando un cuerpo intermedio



Ciega



Abierta

TAPAS

CANAL	CÓDIGO	TIPO	DIÁMETRO (mm)
U250K00R	T250K00C	CIEGA	-
	T250K00A	ABIERTA	200

CESTILLO*

CÓDIGO	
C250	*Aplicable únicamente en caso de instalar 2 cuerpos de arqueta.

