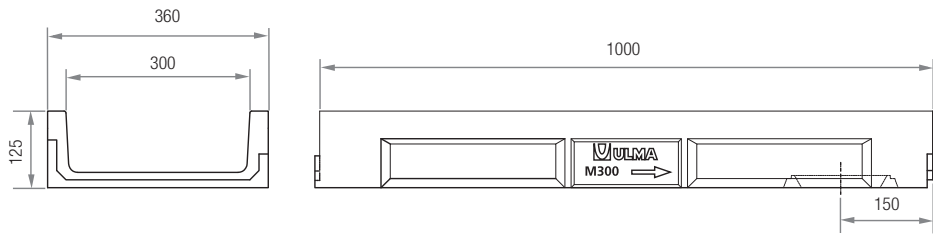


M300

PARA CLASE DE CARGA
HASTA B125
Según NORMA EN-1433

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M300, ancho exterior 360mm, ancho interior 300mm y altura exterior 125mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, cancela de seguridad y tornillería correspondiente.

MINI



Código canal	Longitud (mm)	Altura total (mm)	Ancho canal (mm)		Ø Diám. Salida* (mm)		Sección hidráulica (cm ²)	Unidades (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
M300	1000	125	360	300	200	-	294	30

* Salidas verticales exclusivamente bajo pedido.

Entramada



REJILLA

Material	Diseño	Clase carga	Código	Long. (mm)	Ancho (mm)	Espesor (mm)	Abertura (mm)	Uds. (x ml)
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA	B125	GEX300UCB	1000	360	3	30x20	1

SISTEMA DE FIJACIÓN

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



ARQUETA Y ACCESORIOS

AU300



Código	Longitud (mm)	Altura (mm)	Ancho (mm)	Salidas Laterales (mm)	Salida Frontal (mm)	Nº cuerpos arqueta	Cestillo Galvanizado
AU300	500	365	360	200	-	1	C300

TAPA

Ciega



Código	Tipo
T300MC	CIEGA

CESTILLO

Código
C300

