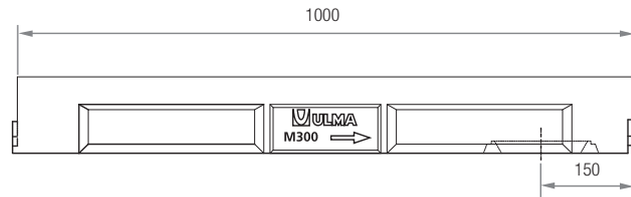
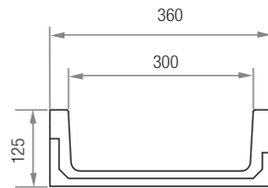


# M300

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.



Código canal	Longitud (mm)	Altura total (mm)	Ancho canal		Diám. Salida*		Sección hidráulica (cm <sup>2</sup> )	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)	Uds. (x ml)
AC. GALVANIZADO	ENTRAMADA	B125	GEX300UCB	1000	360	3	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

