

Clase de carga hasta F900
Norma EN-1433

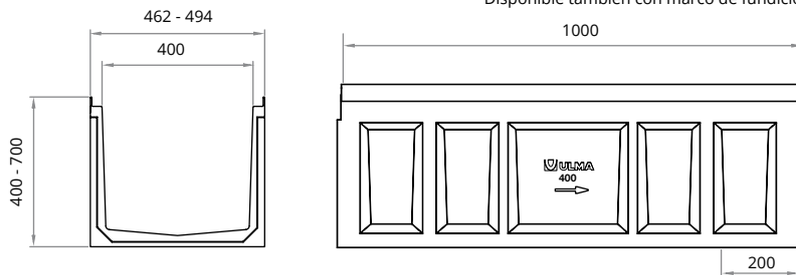
F400



Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo F400, ancho exterior entre 462mm y 494mm, ancho interior 400mm y con altura exterior entre 400mm y 700mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, fijación de seguridad en 8 puntos por ML, perfiles de acero galvanizado* para protección lateral.



* Disponible también con marco de fundición



CANALES

Código canal	L mm	Altura total mm	Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección hidráulica cm ²	Unidades x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vertical	Horizontal				
F400K00R	1000	400	462	400	315	-	1337	9	85,6	100,03
F400K40R	1000	700	494	400	315	-	2490	4	129,1	280,50

* Salidas verticales bajo pedido

REJILLA

Nervada



Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura mm	Peso Kg
FUNDICIÓN	NERVADA	D400	FNX400FTDM	500	451	18,5	25,8
	NERVADA	F900	FNX400FTFM	500	451	18,5	30,3

SISTEMA DE FIJACIÓN

8 tornillos por metro lineal



Código	Uds ml
TF1023 + TP	8 + 8
TF1023 + TP	8 + 8

ARQUETA



Código	L mm	Altura mm	Ancho mm	Salidas Laterales Ø mm	Salida Frontal Ø mm	Nº de cuerpos	Peso Kg
AF400	500	585	462	315	-	1	80,0
AF400 + A400B	500	1115	462	315	-	2	167,6
F400K40RS + A400B	1000	1285	494	315	-	2	211,1

CESTILLO



Código**
C400

** Aplicable únicamente en caso de instalar 2 cuerpos de arqueta

TAPAS ABIERTAS

Canal	Código	Ø mm
F400K00R	T400K00A	315
F400K40R	T400K40A	315



TAPAS CERRADAS

Código
T400K00C
T400K40C

