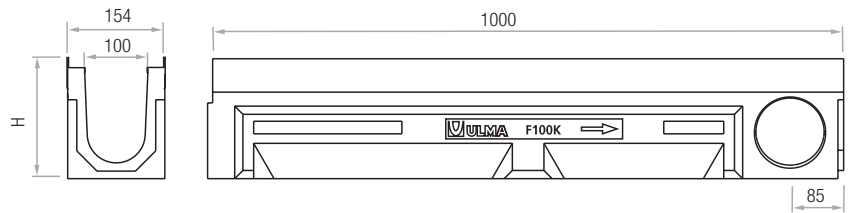


# f100k

PARA CLASE DE CARGA  
**HASTA F900**  
Según NORMA **EN-1433**



CÓDIGO CANAL	LONGITUD (mm)	ALTURA TOTAL	ANCHO CANAL		DIÁMETRO SALIDA*		SECCIÓN HIDRAULICA (cm <sup>2</sup> )	PESO (kg)	UNIDADES (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.			
F100K00R	1000	190	154	100	110	110	126	27,5	52
F100K10R	1000	250	154	100	110	110	184	30	39
F100K20R	1000	310	154	100	110	110	242	36,1	39

\* Salidas verticales y horizontales exclusivamente bajo pedido.

## MEMORIA DESCRIPTIVA

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo F100K, ancho exterior 154mm, ancho interior 100mm y con alturas exteriores disponibles entre 190mm y 310 mm, con posibilidad de instalación en pendiente tipo cascada, 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, apto para las siguientes rejillas:

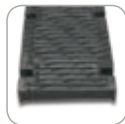
\* Disponible con marco de fundición incluso en altura 130mm.



Entramada



Ciega



Nervada

## REJILLAS

MATERIAL	DISEÑO	CLASE CARGA	CÓDIGO	LONG. (mm)	ANCHO (mm)	UDS. (x ml)	PESO (kg)
FUNDICION	NERVADA	E600	FNX100FTEM (1)	500	145	2	4,5
	ENTRAMADA	E600	FE100FTEM (1)	500	145	2	3,4
	CIEGA	F900	FC100FTFM	500	145	2	7,4
	NERVADA	F900	FN100FTFM (1)	500	145	2	6,9

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



## SISTEMA DE FIJACIÓN

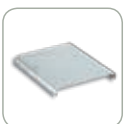
8 PUNTOS. Ocho tornillos por metro lineal con tapones de protección.



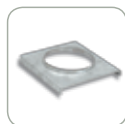
AF100

## ARQUETA Y ACCESORIOS

CÓDIGO	LONGITUD (mm)	ALTURA (mm)	ANCHO (mm)	SALIDAS LATERALES (mm)	SALIDA FRONTAL (mm)	Nº CUERPOS ARQUETA	CESTILLO GALVANIZADO
AF100	500	580	154	110/160	110	1	CU100



Ciega



Abierta

## TAPAS

CANAL	CÓDIGO	TIPO	DIÁMETRO (mm)
F100K00R	T100F00C	CIEGA	-
	T100F00A	ABIERTA	110
F100K10R	T100F10C	CIEGA	-
	T100F10A	ABIERTA	110
F100K20R	T100F20C	CIEGA	-
	T100F20A	ABIERTA	110



## CALCE

### CÓDIGO

CE100



## CESTILLO

### CÓDIGO

CU100

## DISPOSICIÓN DE PENDIENTE



SIN PENDIENTE



PENDIENTE EN CASCADA