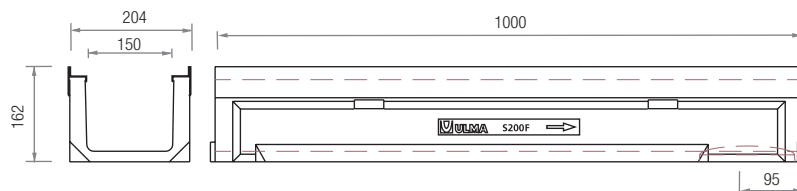
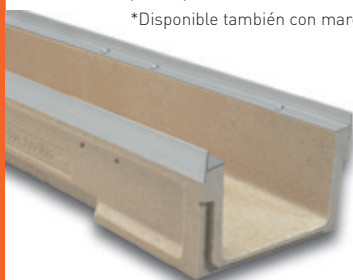


# S200F

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

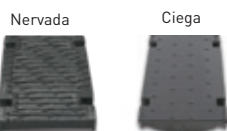
Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo S200F, ancho exterior 204mm, ancho interior 150mm y altura exterior 162mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, perfiles de acero galvanizado\* para protección lateral, fijación de seguridad en 8 puntos por ML.

\*Disponible también con marco de fundición y con perfil inoxidable.



Código canal	Longitud (mm)	Altura Total	Ancho canal		Diám. Salida*		Sección hidráulica (cm <sup>2</sup> )	Unidades (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
S200F	1000	162	204	150	160	-	180	40

\* Salidas verticales exclusivamente bajo pedido.

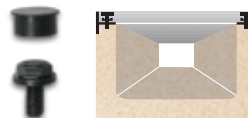


## REJILLAS

Material	Diseño	Clase carga	Código	Long. (mm)	Ancho (mm)	Uds. (x ml)
FUNDICIÓN	NERVADA	D 400	FNX150FTDM	500	195	2
	NERVADA	E 600	FNX150FTEM	500	195	2
	NERVADA	F 900	FN150FTFM	500	195	2
	CIEGA	F 900	FC150FTFM	500	195	2

## SISTEMA DE FIJACIÓN

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

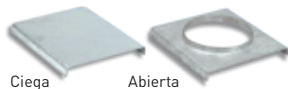


## ARQUETA Y ACCESORIOS

AS200F



Código	Longitud (mm)	Altura (mm)	Ancho (mm)	Salidas Laterales (mm)	Salida Frontal (mm)	Nº cuerpos arqueta	Cestillo Galvanizado
AS200F	500	400	204	160/200	-	1	CSELF200



### TAPAS

Código	Tipo	Diámetro (mm)
TSELF200KC	CIEGA	-
TSELF200KA	ABIERTA	110

### CESTILLO

Código
CSELF200

