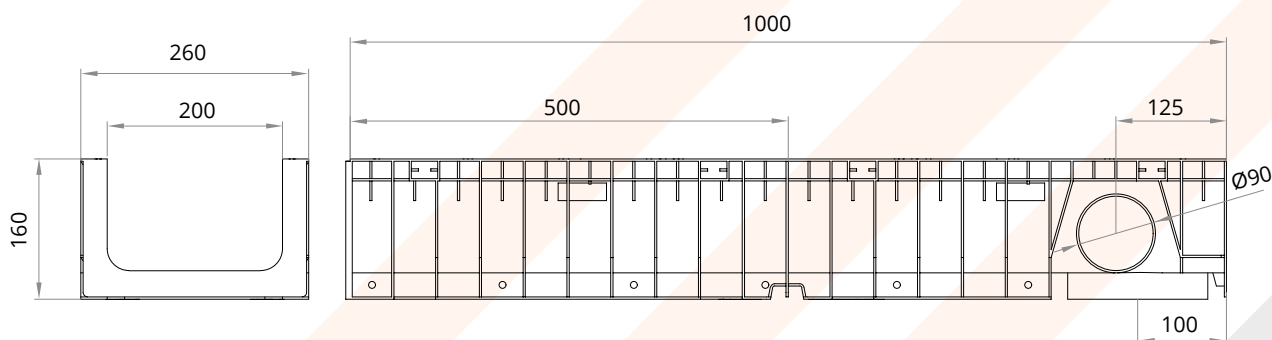


# Conoce nuestro CANAL DE DRENAJE HYDROMAX 200



Canal de drenaje modelo HYDROMAX 200, fabricados en POLIPROPILENO PP, ancho exterior 260mm, ancho interior 200mm, con altura exterior de 160mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, cancela de seguridad y tornillería correspondiente.



# Conoce nuestro CANAL DE DRENAJE HYDROMAX 200



## CANALES

Código canal	L mm	Altura total mm	Ancho canal mm		Ø Diám. Salida* mm		Sección hidráulica cm²	Unidades x pallet	Peso Kg	Qref l/s
			Exterior	Interior	Vertical	Horizontal				
HYDROMAX 200	1000	160	260	200	160	90	252	40	2,3	11,67

## REJILLAS

Nervada



Nervada



Entramada  
normal y antitacón

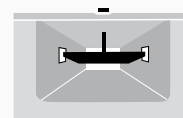


Material	Diseño	Clase carga	Código	L mm	Ancho mm	Abertura Ø	Peso Kg	Área de captación cm²/ml
FUNDICIÓN	NERVADA	C250	FNX200UCCM	500	250	10	6,7	610
AC. GALVANIZADO	NERVADA	A15	GN200UCA	1000	250	8,5	5,2	418
	ENTRAMADA*	B125	GEX200UCB33	1000	250	30 x 30	8,0	1634
	ENTRAMADA ANTITACÓN*	B125	GEHX200UCB	1000	250	30 x 10	9,5	1453

\*Gama disponible en acero inoxidable, consultar diseño

## SISTEMA DE FIJACIÓN

Con cancela  
y dos tornillos

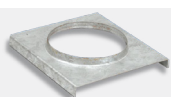


Código	Uds ml
TEF1060 + CS200	2 + 2
TNPC1060 + CS200	2 + 2
TEF1060 + CS200	2 + 2
TEF1060 + CS200	2 + 2

## TAPA ABIERTA

## TAPA CERRADA

Código	Ø mm
TH200A	90



Código
TH200C

