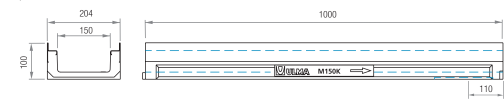
M150K

Canal de Hormigón Polímero tipo ULMA, modelo M150K, ancho exterior 204mm, ancho interior 150mm y altura exterior 100mm, para recogida de aguas pluviales, en módulos de 1 ML de longitud, perfiles de acero galvanizado* para protección lateral, sistema de fijación de 2 tornillos por ML.

*Disponible también con perfil inoxidable.



Código canal			Ancho cai	Ancho canal (mm)				Unidades	
Courgo carrat	(mm)	(mm)	Exterior	Interior	Vert.	Horiz.	hidráulica (cm²)	(x pallet)	
M150K	1000	100	204	150	160	-	89	60	

^{*} Salidas verticales exclusivamente bajo pedido.







REJILLAS

Material	Diseño	Clase carga	Código	Long. (mm)	Ancho (mm)	Abertura (mm)	Uds. (x ml)
FUNDICIÓN	NERVADA	C250	FNX150KCCM	500	195	14	2
AC. GALVANIZADO	PERFORADA	A15	GP150KCA	1000	195	Ø5	1
	ENTRAMADA ANTITACÓN	B125	GEHX150KCB	1000	195	30x10	1
INOVIDADLE	PERFORADA	A15	IP150KCA	1000	195	Ø5	1
INOXIDABLE	ENTRAMADA	B125	IEX150KCB	1000	195	30x20	1

SISTEMA DE FIJACIÓN



CON TORNILLO A LA BASE DEL CANAL. Dos tornillos por metro lineal.

ARQUETA Y ACCESORIOS



Código	Longitud (mm)	Altura (mm)	Ancho (mm)	Salidas Laterales (mm)	Salida Frontal (mm)	Nº cuerpos arqueta	Cestillo Galvanizado
ASELF200K	500	400	204	160/200	160	1	CSELF200

TAPA	Ciega	
Código	Tipo	
T150MKC	CIEGA	



