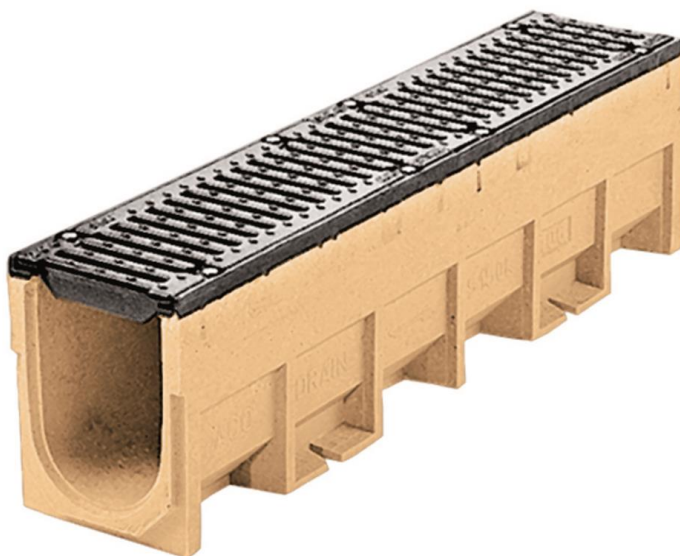


CNL S 150 10.0 1000MM H270 DN/OD 160 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 150 H270 de hormigón polímero, con reja tipo pasarela de fundición de clase de carga D400 según EN1433. Con sistema de fijación 8 tornillos bicromatados sobre bastidor de acero de fundición. Con premarca rompible para conexión de salida vertical DN/OD 160. Con una sección interior de 294 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 638 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 270 mm y ancho exterior 210 mm. Ancho interior nominal 150 mm. Peso: 49,8 kg.
Artículo: 00150511



Dimensiones

Modelo	S 150 10.0
Longitud (mm)	1000
Ancho exterior (mm)	210
Altura exterior (mm)	270
Peso (kg)	49,8
Área absorción reja (cm ² /m)	638
Clase de carga	D400
Capacidad hidráulica (l/)	17,5
Premarca	DN/OD 160
Sistema de fijación	tornillos bicromatados