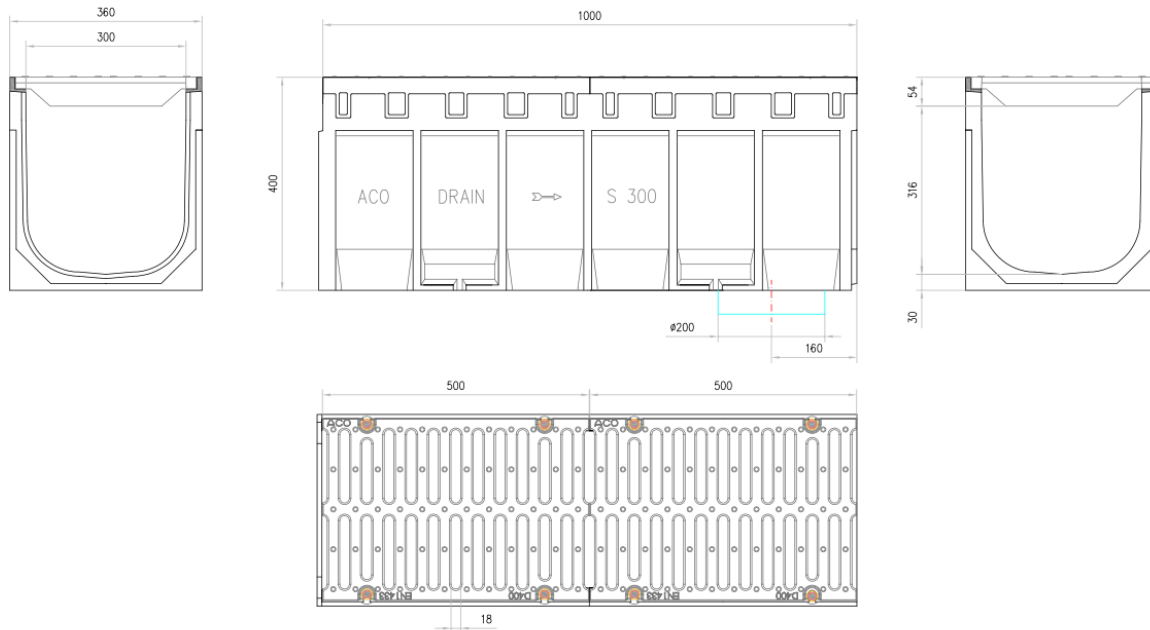


CNL S 300 0.0 1000MM H400 DN/OD 200 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 300 H400 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 200. Con una sección interior de 960 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 1388 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 400 mm y ancho exterior 360 mm. Ancho interior nominal 300 mm. Peso: 107,2 kg.

Artículo: 00004821



Dimensiones:

Modelo	S 300
Longitud (mm)	1000
Ancho exterior (mm)	360
Altura exterior (mm)	400
Peso (kg)	107,2
Área absorción reja (cm²/m)	1388
Clase de carga	D400
Capacidad hidráulica (l/s)	72
Premarca	DN/OD 200
Sistema de fijación	tornillos bicromatados