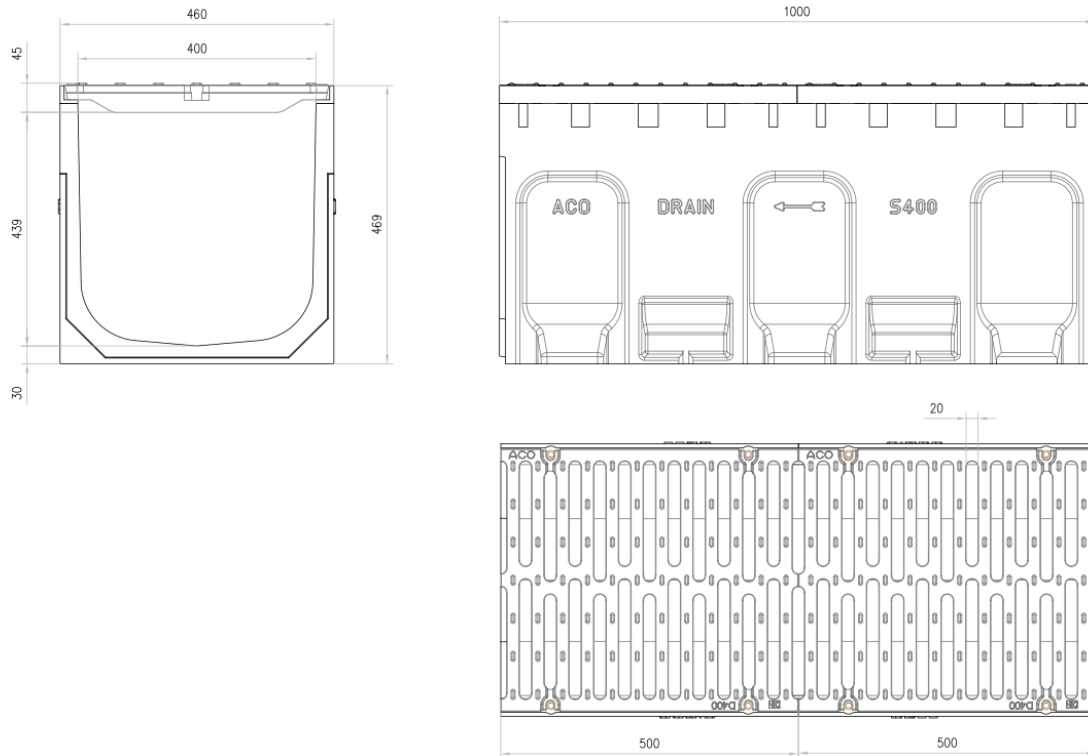


CNL S 400 1000MM H469 DN/OD 200 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 400 H469 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 1564 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 1750 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 469 mm y ancho exterior 460 mm. Ancho interior nominal 400 mm. Peso: 146 kg.

Artículo: 00301513



Dimensiones:

Modelo	S 400
Longitud (mm)	1000
Ancho exterior (mm)	460
Altura exterior (mm)	469
Peso (kg)	146
Área absorción reja (cm²/m)	1750
Clase de carga	D400
Capacidad hidráulica (l/s)	145
Premarca	DN/OD 200
Sistema de fijación	tornillos bicromatados