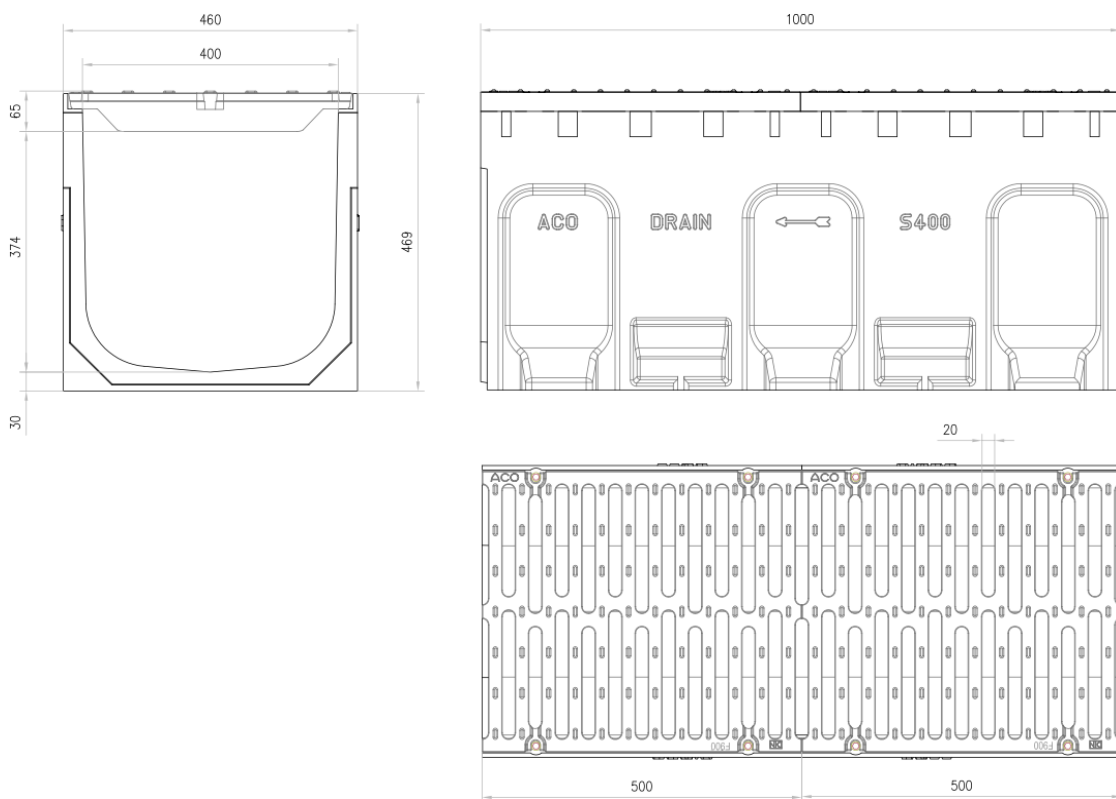


CNL S 400 1000MM H469 DN/OD 200 F900 C/GR PAS FERRO FUNDIDO

Conjunto de canal de drenagem ACO S 400 H469 em betão polímero, com grelha tipo passarela em ferro fundido, classe de carga F900 de acordo com EN1433. Com sistema de fixação por 8 Parafusos dicromatos sobre bastidor de ferro fundido. Com uma secção interna de 1564 cm² e com forma transversal em U. Com pré-marca para acessório de saída vertical DN/OD 200. Área de absorção de grelha de 1750 cm²/m. Comprimento total de 1000 mm, altura exterior 469 mm e largura exterior 460 mm. Largura interna nominal de 400 mm. Peso: 170 kg.



Dimensões

Modelo	S 400
Comprimento (mm)	1000
Largura (mm)	460
Altura ext. (mm)	469
Peso (kg)	170
Área de absorção da grelha (cm ² /m)	1750
Classe de carga	F900
Caudal (l/s)	145
Pré-marca	DN/OD 200
Sistema de fixação	Parafusos dicromatos