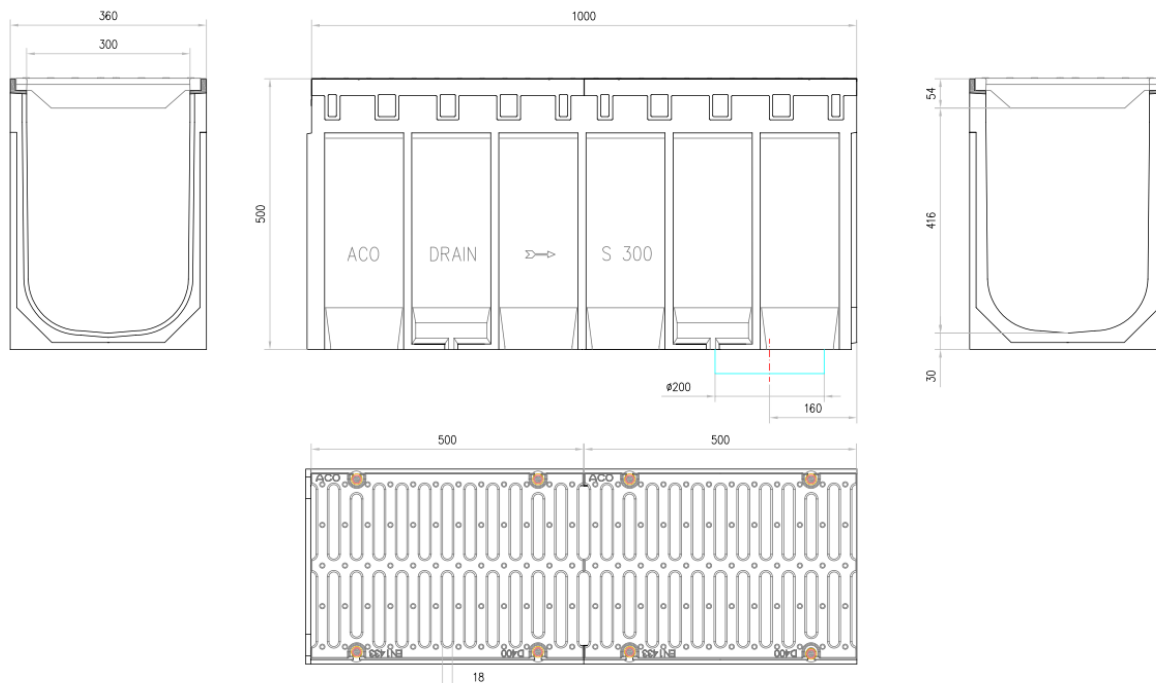


CNL S 300 20.0 1000MM H500 DN/OD 200 D400 C/GR PAS FERRO FUNDIDO

Conjunto de canal de drenagem ACO S 300 H500 em betão polímero, com grelha tipo passarela em ferro fundido, classe de carga D400 de acordo com EN1433. Com sistema de fixação por 8 Parafusos dicromatos sobre bastidor de ferro fundido. Com uma secção interna de 1258 cm² e com forma transversal em U. Com pré-marca para acessório de saída vertical DN/OD 200. Área de absorção de grelha de 1388 cm²/m. Comprimento total de 1000 mm, altura exterior 500 mm e largura exterior 360 mm. Largura interna nominal de 300 mm. Peso: 112,2 kg.



Dimensões

Modelo	S 300 20.0
Comprimento (mm)	1000
Largura (mm)	360
Altura ext. (mm)	500
Peso (kg)	112,2
Área de absorção da grelha (cm ² /m)	1388
Classe de carga	D400
Caudal (l/s)	111
Pré-marca	DN/OD 200
Sistema de fixação	Parafusos dicromatos