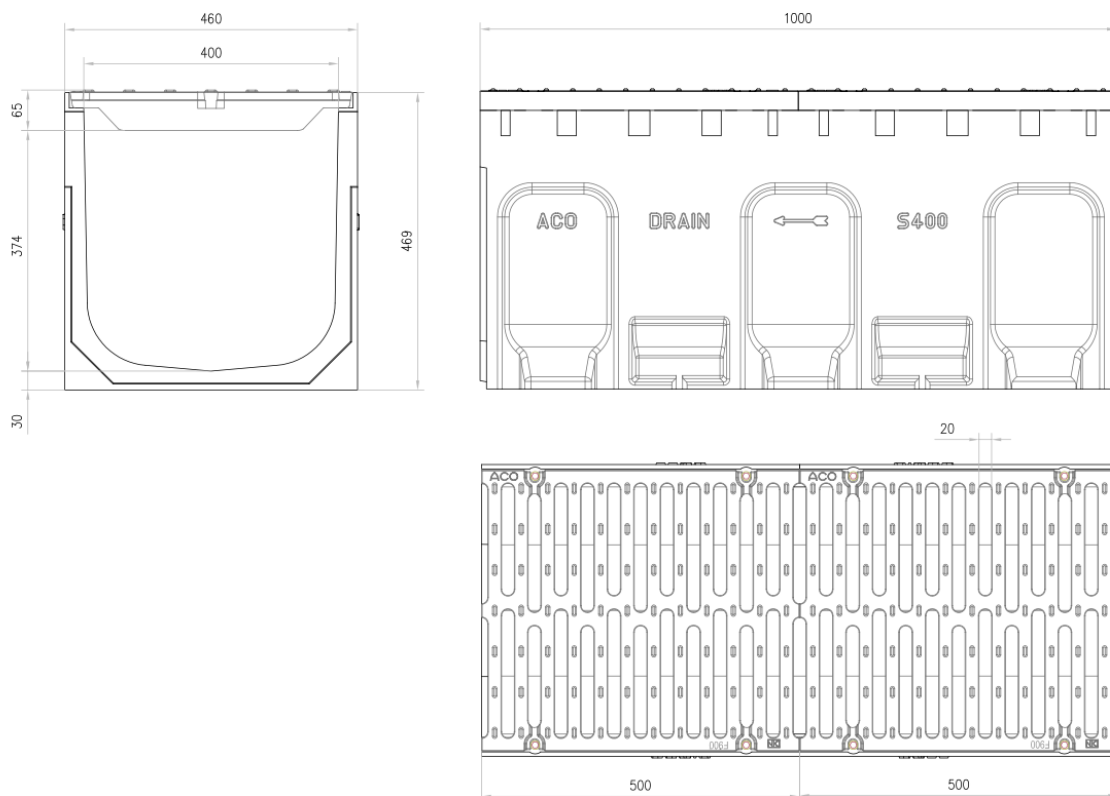


# CNL S 400 1000MM H469 DN/OD 200 F900 C/GR PAS FERRO FUNDIDO

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 cm<sup>2</sup> e com forma transversal em U. Com pré-marca para acessório de saída vertical DN/OD 200. Área de absorção de grelha de 1750 cm<sup>2</sup>/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:

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