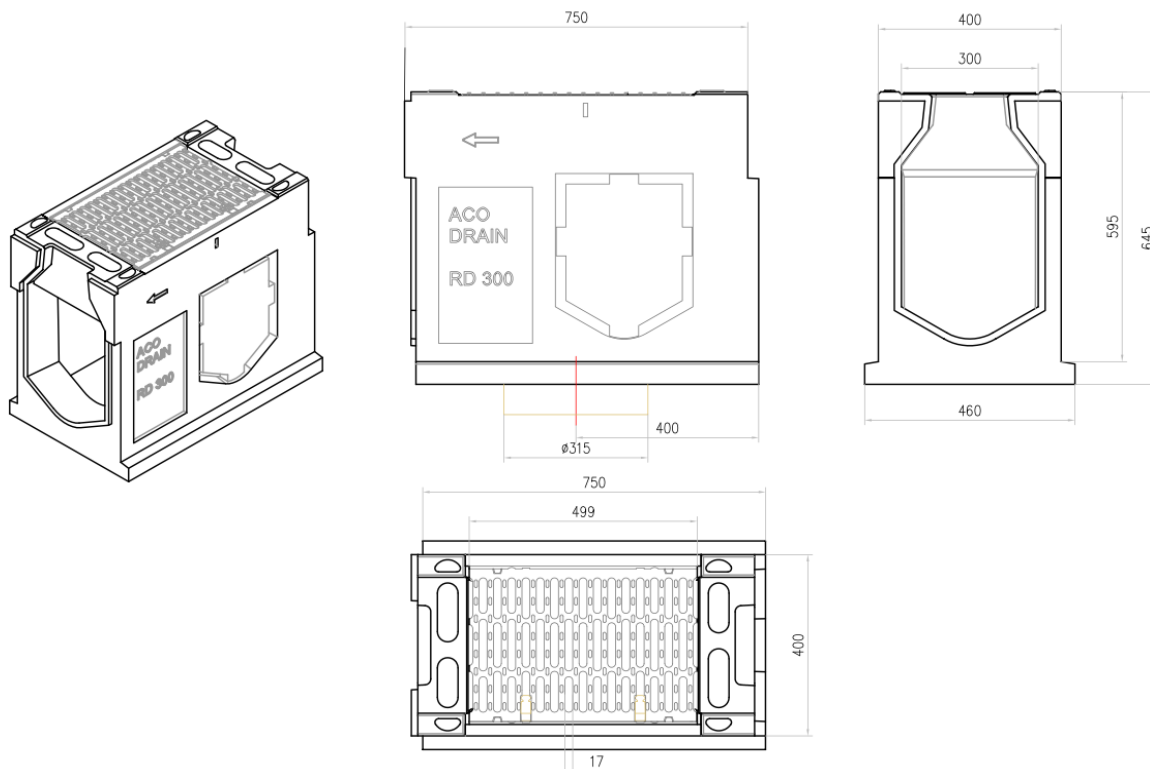


# CNL INSP MONOBLOCK RD300V 0.1 750MM H645 DN/OD 315 F900 C/GR PAS

Canal de drenagem de inspeção ACO MONOBLOCK RD300V 0.1 fabricado em betão polímero, com grelha extraível tipo passarela em ferro fundido com pintura KTL, de classe de carga até F900 de acordo com EN-1433. Com sistema de fixação rápida da grelhas Powerlock® sobre bastidor em fundição. Com pré-marcas laterais a quebrar para ligações L-T-X e com pré-marcas para saída vertical DN/OD 315. Com uma secção interna de 1020 cm<sup>2</sup> e com forma transversal em V. Comprimento total de 750 mm, altura exterior 645 mm e largura exterior 400 mm. Largura interna nominal de 300 mm. Peso: 219 kg.



## Dimensões:

Modelo MONOBLOCK RD300V

Comprimento (mm)	750
Largura ext. (mm)	400
Altura ext. (mm)	645
Peso (Kg)	219
Área de absorção grelha (cm <sup>2</sup> /m)	935
Classe de carga	F900
Caudal (l/s)	84
Secção interior (cm <sup>2</sup> )	1020