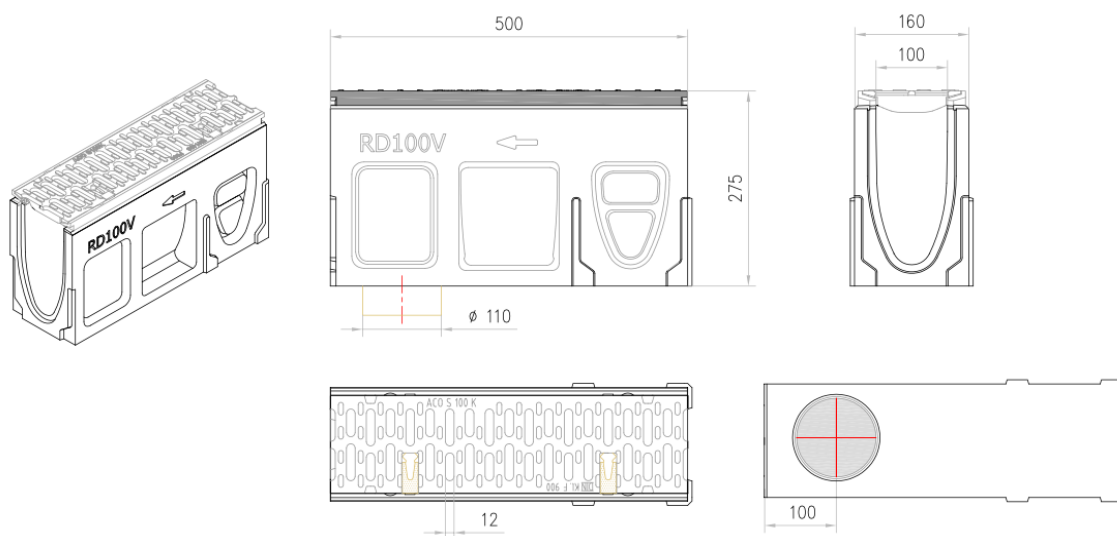


# CNL INSP MONOBLOCK RD100V 0.2 500MM H275 C/JUNT LABIO DN 100 F900

Canal de drenagem de inspeção ACO MONOBLOCK RD100V 0.2 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 vedação estanca para saída vertical DN 100. Com uma secção interna de 125 cm<sup>2</sup> e com forma transversal em V. Comprimento total de 500 mm, altura exterior 275 mm e largura exterior 160 mm. Largura interna nominal de 100 mm. Peso: 25,8 kg.



#### Dimensões:

Modelo	MONOBLOCK RD100V
Comprimento (mm)	500
Largura ext. (mm)	160
Altura ext. (mm)	275
Peso (Kg)	25,8
Área de absorção grelha (cm <sup>2</sup> /m)	380
Classe de carga	F900
Caudal (l/s)	6,1
Secção interior (cm <sup>2</sup> )	125