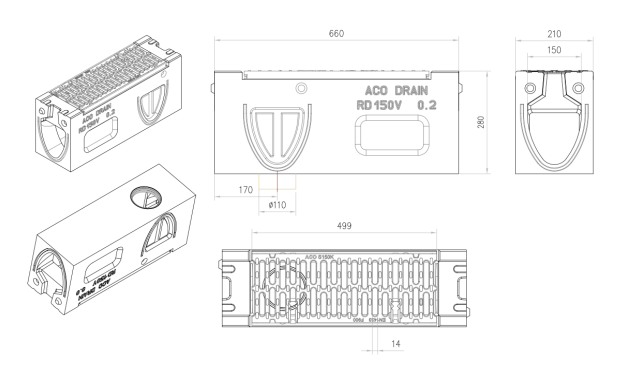
CNL INSP MONOBLOCK RD150V 0.2 660MM H280 C/JUNT LABIO DN 100 F900

Canal de drenagem de inspecção ACO MONOBLOCK RD150V 0.2 fabricado em betão polímero, com grelha extraível tipo passarela em ferro fundido com pintura KTL, de classe de carga ate F900 de acordo com EN-1433. Com sistema de fixação rápido 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 seção interna de 183 cm² e com forma transversal em V. Comprimento total de 660 mm, altura exterior 280 mm e largura exterior 210 mm. Largura interna nominal de 150 mm. Peso: 43,8 kg.





Dimensões:

Modelo	MONOBLOCK RD150V
Comprimento (mm)	660
Largura ext. (mm)	210
Altura ext. (mm)	280
Peso (Kg)	43,8
Área de absorção grelha (cm²/m)	680
Classe de carga	F900
Caudal (I/s)	10,8
Secção interior (cm²)	183

