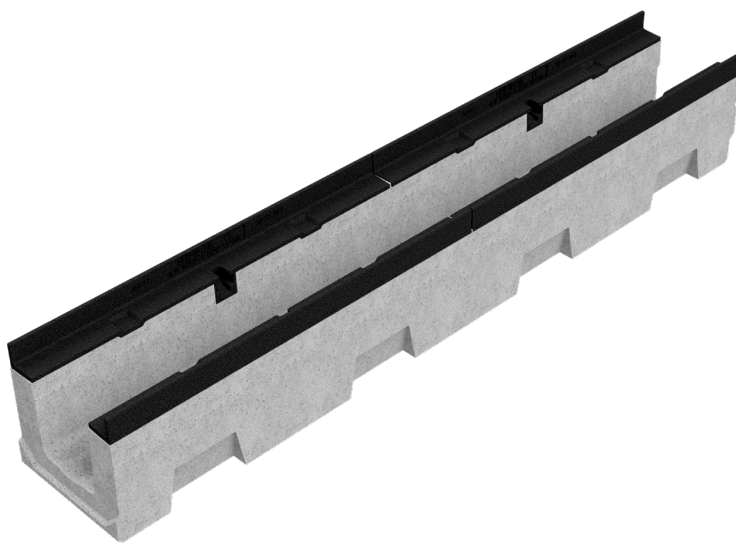
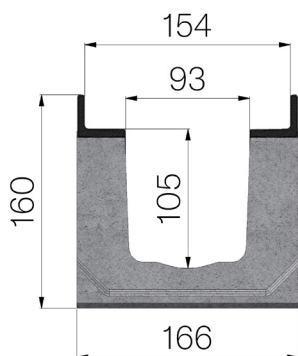


SCHEDA PRODOTTO



CODICE	4RG1S
DESCRIZIONE	Canale R150 in calcestruzzo vibrocompresso additivato, con profili salvabordo in ghisa, imposta per griglia da mm.150x1000 h25, sezione media di scolo 90 cm ² , portata F900 a norma UNI EN 1433:2008 a condizione di posa in opera secondo le istruzioni.
LINEA PRODOTTO	Canaletta di drenaggio tipo "M"
MATERIALE	Calcestruzzo Vibrocompresso
TIPO SERIE	Serie R 150
TIPO SEZIONE	H1
TIPO DI PROFILO	Profili Ghisa
TIPO VERSIONE	Normale senza pendenza incorporata
NORMA	EN 1433:2008
CLASSE PORTATA	F900 - EN 1433:2008
USO PREVISTO	Raccolta e convogliamento di acque superficiali in aree soggette al traffico pedonale e/o di veicoli secondo la portata indicata.
DURABILITÀ	Classificazione della resistenza agli agenti atmosferici: W +R (S6.3.3.3 EN 1433:2008)



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Peso Kg. Cad
1000 x 166 x H 160	93	90	36,7