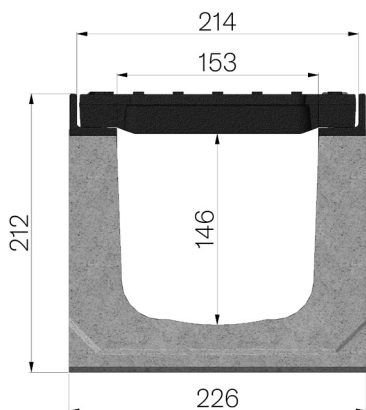


SCHEDA PRODOTTO



CODICE ASSEMBLATO	4RG2SGF
DESCRIZIONE	Canale R210 in calcestruzzo vibrocompresso additivato, con profili salvabordo in ghisa, completo di nr.2 griglie in ghisa sferoidale GJS500-7 da mm.210x500 h25 bloccate, sezione media di scolo cmq. 216, portata F900 a norma UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni.
LINEA PRODOTTO	Canaletta di drenaggio tipo "M"
CLASSE PORTATA	F900 - EN 1433:2008
QUANTITÀ PER CONFEZIONE	20
1) CANALE	4RG2S
MATERIALE	Calcestruzzo Vibrocompresso
TIPO SERIE	Serie R 210
TIPO SEZIONE	H1
TIPO DI PROFILO	Profili Ghisa
TIPO VERSIONE	Normale senza pendenza incorporata
2) GRIGLIA	4R02GSF
TIPOLOGIA GRIGLIA	Griglia in ghisa sferoidale
MATERIALE	Ghisa GJS500-7 : EN1563
FINITURA SUPERFICIALE	Verniciatura



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Peso Kg Cad.
1000 x 226 x H 212	153	216	72,99