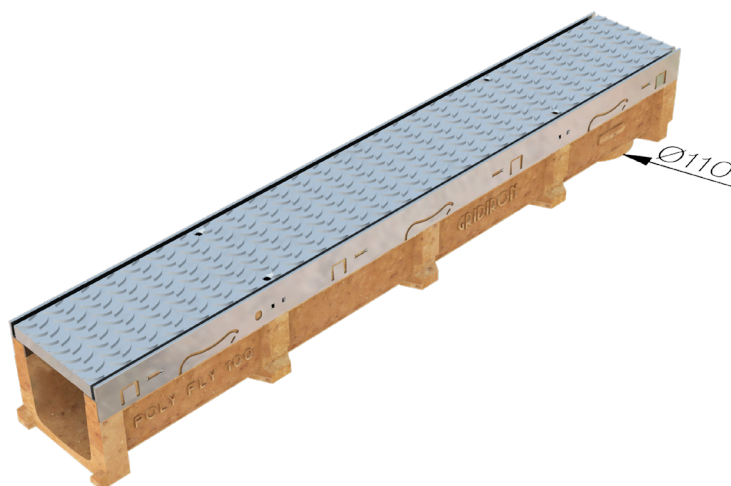
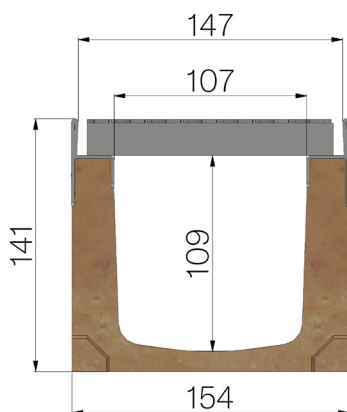


SCHEDA PRODOTTO



CODICE ASSEMBLATO	4G03SPI
DESCRIZIONE	Canale di scolo tipo M mod. POLY FLY 100 in calcestruzzo polimerico, con profili salvabordo in lamiera INOX AISI 304, completo di piastra in lamiera INOX AISI 304 rinforzata, brillantata, montata e assemblata, con marchio, sezione media di scolo 108 cm ² , portata D400 a norme UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni.
LINEA PRODOTTO	Canaletta di drenaggio tipo "M"
NORMA	EN 1433:2008
CLASSE PORTATA	D400 - 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	NPD
QUANTITÀ PER CONFEZIONE	42
1) CANALE	4G03S
MATERIALE	Calcestruzzo Polimerico
TIPO SERIE	Serie Polyfly 100
TIPO SEZIONE	Standard
TIPO DI PROFILO	Profili Inox
TIPO VERSIONE	Normale senza pendenza incorporata
2) PIASTRA	4D01PI
TIPOLOGIA PIASTRA	Piastre per Canali
MATERIALE	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
LAMIERA SUPERIORE	Lamiera Bugnata 30/10



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Scarico inferiore mm	Peso Kg Cad.
1000 x 154 x H 141	107	108	Ø110	24,77