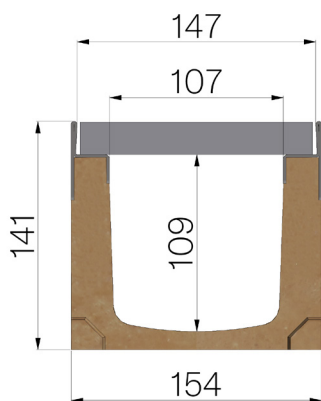


SCHEDA PRODOTTO



CODICE ASSEMBLATO	4G03SX2
DESCRIZIONE	Canale di scolo tipo M mod. POLY FLY 100 in calcestruzzo polimerico, con profili salvabordo in lamiera INOX AISI 304, completo di pannello in grigliato pressato 20x2-10x2 55x11, INOX AISI 304 decapato, montato e assemblato, con marchio, sezione media di scolo 108 cm ² , portata C250 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	C250 - 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) GRIGLIA	4D03X2
TIPOLOGIA GRIGLIA	Griglie Standard in Pressato
MATERIALE	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
FINITURA SUPERFICIALE	Decapaggio



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	18,32