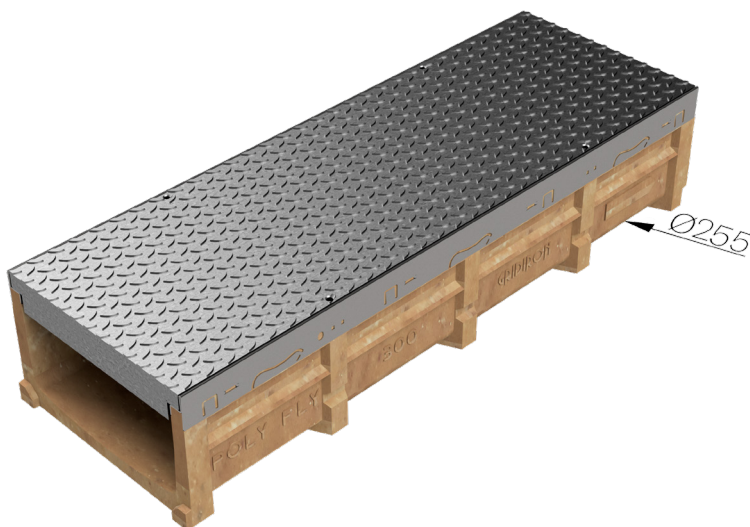
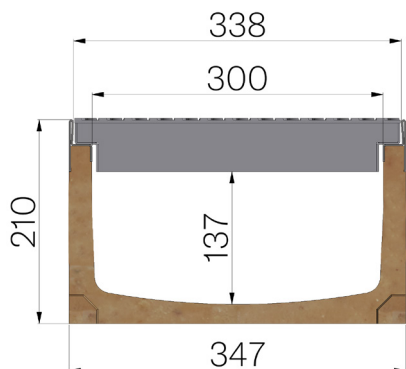


## SCHEDA PRODOTTO



<b>CODICE ASSEMBLATO</b>	4G3ESP
<b>DESCRIZIONE</b>	Canale di scolo tipo M mod. POLY FLY 300 MEDIUM in calcestruzzo polimerico, con profili salvabordo in lamiera zincata Z200, completo di piastra in lamiera bugnata 30/10 rinforzata H=25, zincata a caldo, montata e assemblata, con marchio, portata D400 a norme UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni.
<b>LINEA PRODOTTO</b>	Canaletta di drenaggio tipo "M"
<b>CLASSE PORTATA</b>	D400 - EN 1433:2008
<b>QUANTITÀ PER CONFEZIONE</b>	24
<b>1) CANALE</b>	4G3ES
<b>MATERIALE</b>	Calcestruzzo Polimerico
<b>TIPO SERIE</b>	Serie Polyfly 300
<b>TIPO SEZIONE</b>	Medium
<b>TIPO DI PROFILO</b>	Profili Zincati
<b>TIPO VERSIONE</b>	Normale senza pendenza incorporata
<b>2) PIASTRA</b>	4D31P
<b>MATERIALE</b>	Acciaio S235JR - EN 10025-2:2019
<b>LAMIERA SUPERIORE</b>	Lamiera Bugnata 30/10



Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Peso Kg Cad.
300	477	58,85