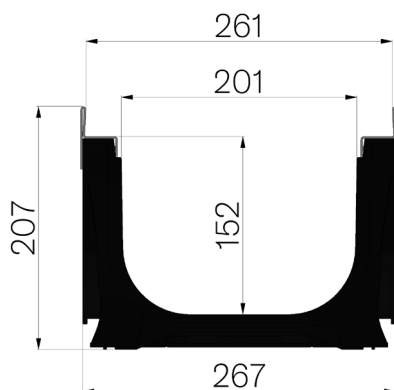


## SCHEDA PRODOTTO



<b>CODICE ASSEMBLATO</b>	4D0CSGSA
<b>DESCRIZIONE</b>	Canale di scolo tipo M mod. PLASTIC FLY 100 LOW in ABS, con profili salvabordo in lamiera prezincata Z200, completo di n.2 griglie (ANTITACCO) in ghisa GJS500-7 da mm.142x500 d'ingombro, verniciate, montate ed assemblate; portata D400 a norme UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni.
<b>LINEA PRODOTTO</b>	Canaletta di drenaggio tipo "M"
<b>NORMA</b>	EN 1433:2008
<b>CLASSE PORTATA</b>	D400 - EN 1433:2008
<b>USO PREVISTO</b>	Raccolta e convogliamento di acque superficiali in aree soggette al traffico pedonale e/o di veicoli secondo la portata indicata.
<b>DURABILITÀ</b>	NPD
<b>QUANTITÀ PER CONFEZIONE</b>	78
<b>1) CANALE</b>	4D0CS
<b>MATERIALE</b>	ABS
<b>TIPO SERIE</b>	Serie Plasticfly 100
<b>TIPO SEZIONE</b>	Low
<b>TIPO DI PROFILO</b>	Profili Zincati
<b>TIPO VERSIONE</b>	Normale senza pendenza incorporata
<b>2) GRIGLIA</b>	4D02GSA1
<b>TIPOLOGIA GRIGLIA</b>	Griglia in ghisa sferoidale
<b>MATERIALE</b>	Ghisa GJS500-7 : EN1563
<b>FINITURA SUPERFICIALE</b>	Verniciatura



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Peso Kg Cad.
1000 x 151 x H 127	101	69	12,4