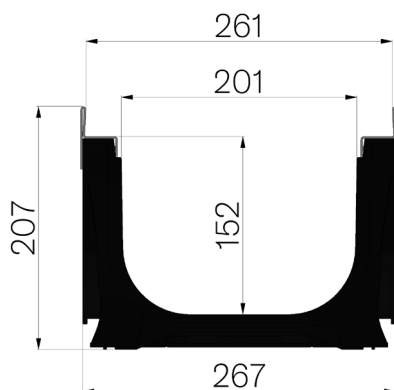


## SCHEDA PRODOTTO



<b>CODICE ASSEMBLATO</b>	4D0BSP
<b>DESCRIZIONE</b>	Canale di scolo tipo M mod. PLASTIC FLY 100 LOW in ABS, con profili salvabordo, completo di piastra in lamiera bugnata 30/10 rinforzata, zincata a caldo, montata e assemblata, con marchio, portata C250 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>	C250 - 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>	Classificazione della resistenza agli agenti atmosferici: W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)
<b>QUANTITÀ PER CONFEZIONE</b>	78
<b>2) PIASTRA</b>	4D01P
<b>TIPOLOGIA PIASTRA</b>	Piastre per Canali
<b>MATERIALE</b>	Acciaio S235JR - EN 10025-2:2019
<b>LAMIERA SUPERIORE</b>	Lamiera Bugnata 30/10



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Peso Kg Cad.
1000 x 151 x H 126	100	69	12,01