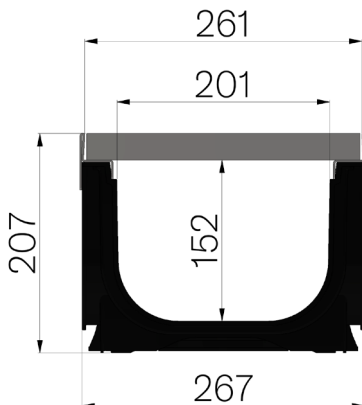


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ARTIKEL NUMMER	4D2DSX3
BESCHREIBUNG	Rinne aus ABS Mod.PLASTIC FLY 200 LOW, mit Kantenschutzprofil aus Edelstahl AISI 304, komplett mit Pressrost 25x2-10x2 33x11, mit Absatzschutz, aus Edelstahl AISI 304, verstärkt, vormontiert und befestigt. Abflussquerschnitt 283 cm ² , Ablastungskl. C250 gemäss Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen.
PRODUKTLINIE	Typ M Rinnen
NORM	EN 1433:2008
BELASTUNGSKLASSE	C250 - EN 1433:2008
VERWENDUNG	Sammlung und Ableitung von Oberflächenwasser in Bereichen, die von Fußgängern und/oder Fahrzeugen benutzt werden, entsprechend der angegebenen Durchflussmenge.
HALTBARKEIT	NPD
VERPACKUNGSEINHEIT	32
1) RINNE	4D2DS
WERKSTOFF	ABS
TYP SERIE	Baureihe Plasticfly 200
SEKTION	Low
PROFILTYP	Edelstahlprofil
VERSION	Ohne Gefälle
WASSERDURCHFLUSS LT / S	0,5%=31,3 - 1%=44,3 - 1,5%=54,2 - 2%=62,6 - 3%=76
2) GITTER	4D23X3
GITTERROSTTYP	Gepresst
WERKSTOFF	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	Beizen



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cmq	Gewicht Kg
1000 x 267 x H 207	201	283	13,63