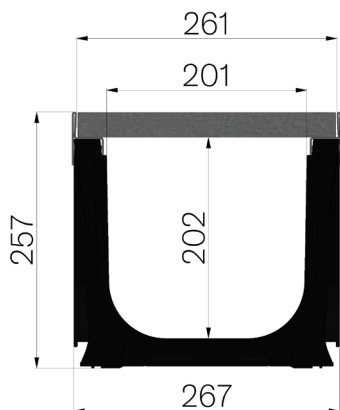


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ARTIKEL NUMMER	4D22SG2
BESCHREIBUNG	Rinne aus ABS Mod. PLASTIC FLY 200, mit verzinktem Kantenschutzprofil, komplett mit Pressrost aus 25x2-10x2 55x11, mit Absatzschutz, verzinkt, vormontiert und befestigt. Abflussquerschnitt 381 cm ² , Ablastungskl. C250 gemäss Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen.
PRODUKTLINE	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	24
1) RINNE	4D22S
WERKSTOFF	ABS
TYP SERIE	Baureihe Plasticfly 200
SEKTION	Standard
PROFILTYP	Stahl, verzinkt
VERSION	Ohne Gefälle
WASSERDURCHFLUSS LT / S	0,5%=55,3 - 1%=78,2 - 1,5%=95,8 - 2%=110 - 3%=135
2) GITTER	4D22G2
GITTERROSTTYP	Gepresst
WERKSTOFF	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	Feuerverzinkt - ISO 1461



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cm ²	Gewicht Kg
1000 x 257 x H 267	201	381	13,68