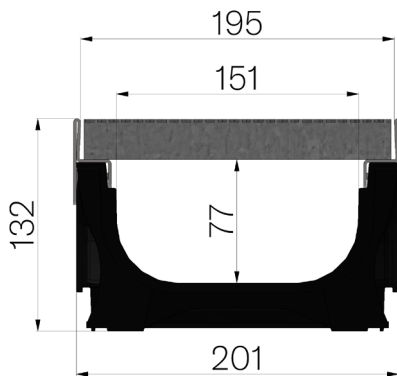


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ARTIKEL NUMMER	4D1CSP
BESCHREIBUNG	Rinne aus ABS Mod. PLASTIC FLY 150 LOW, mit verzinktem Kantenschutzprofil, komplett mit Blindplatte aus Riffelblech St.3, verstärkt, verzinkt, vormontiert und befestigt. Abflussquerschnitt 106 cm ² , Ablastungskl. D400 gemäss Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen.
PRODUKTLINIE	Typ M Rinnen
NORM	EN 1433:2008
BELASTUNGSKLASSE	D400 - 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	55
1) RINNE	4D1CS
WERKSTOFF	ABS
TYP SERIE	Baureihe Plasticfly 150
SEKTION	Low
PROFILTYP	Stahl, verzinkt
VERSION	Ohne Gefälle
WASSERDURCHFLUSS LT / S	0,5%=8,7 - 1%=12,3 - 1,5%=15,0 - 2%=17,4 - 3%=21,3
2) BLINDPLATTE	4D12P
TYP BLECHPLATTE	Platten für rinnen
WERKSTOFF	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
OBERBLECH	Riffelblechplatte 30/10



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cmq	Gewicht Kg
1000 x 201 x H 132	151	106	21,36