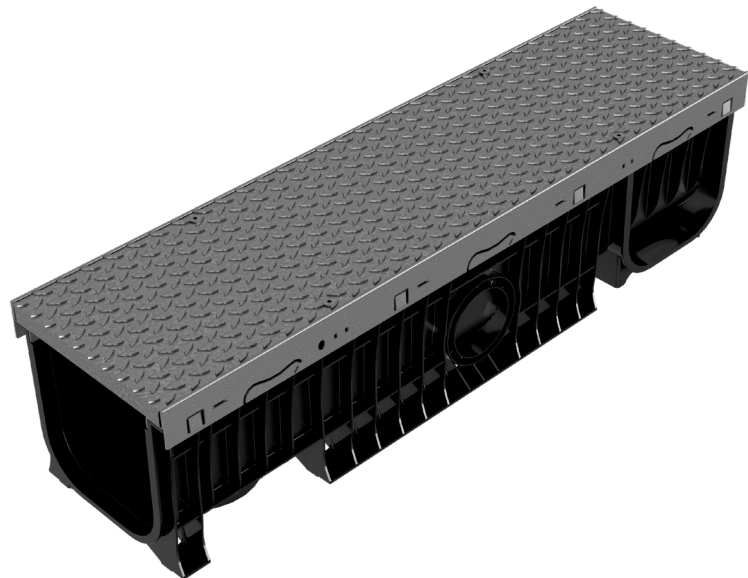
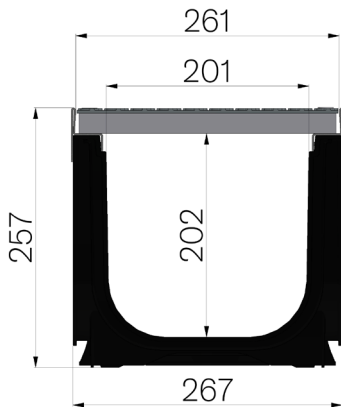


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ARTIKEL NUMMER	4D22SP
BESCHREIBUNG	Rinne aus ABS Mod. PLASTIC FLY 200 mit verzinktem Kantenschutzprofil, komplett mit Blindplatte aus Riffelblech St.3, verstärkt, verzinkt, vormontiert und befestigt. Abflussquerschnitt 381cm 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	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) BLINDPLATTE	4D21P
TYP BLECHPLATTE	Platten für rinnen
WERKSTOFF	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
OBERBLECH	Riffelblechplatte 30/10



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cm ²	Gewicht Kg
1000 x 257 x H 267	201	381	32,16