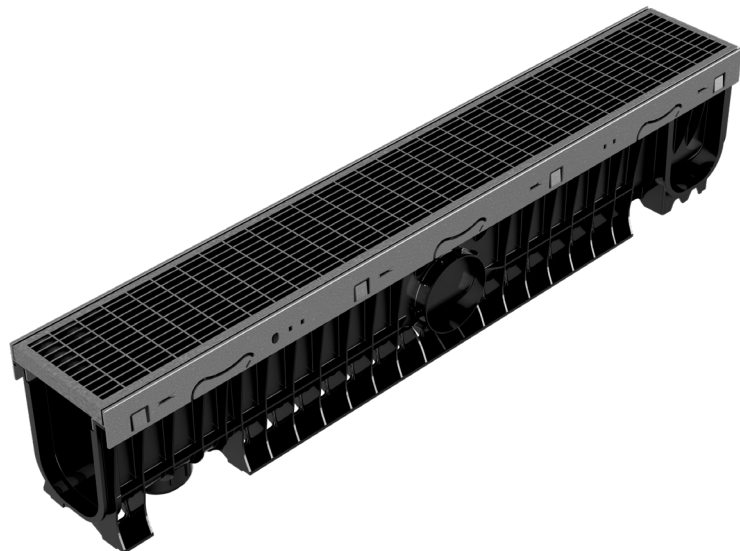
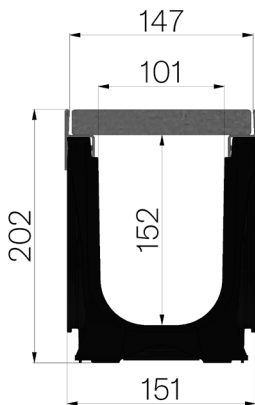


# TECHNISCHE BESCHREIBUNG



<b>ARTIKEL NUMMER</b>	4D02SG3
<b>BESCHREIBUNG</b>	Rinne aus ABS Mod. PLASTIC FLY 100, mit verzinktem Kantenschutzprofil, komplett mit Pressrost aus 20x2-10x2 33x11 mit Absatzschutz, verzinkt, vormontiert und befestigt. Abflussquerschnitt 142 cm <sup>2</sup> , Ablastungskl. C250 gemäss Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen.
<b>PRODUKTLINIE</b>	Typ M Rinnen
<b>NORM</b>	EN 1433:2008
<b>BELASTUNGSKLASSE</b>	C250 - EN 1433:2008
<b>VERWENDUNG</b>	Sammlung und Ableitung von Oberflächenwasser in Bereichen, die von Fußgängern und/oder Fahrzeugen benutzt werden, entsprechend der angegebenen Durchflussmenge.
<b>HALTBARKEIT</b>	NPD
<b>VERPACKUNGSEINHEIT</b>	42
<b>1) RINNE</b>	4D02S
<b>WERKSTOFF</b>	ABS
<b>TYP SERIE</b>	Baureihe Plasticfly 100
<b>SEKTION</b>	Standard
<b>PROFILTYP</b>	Stahl, verzinkt
<b>VERSION</b>	Ohne Gefälle
<b>2) GITTER</b>	4RPOGPA
<b>GITTERROSTTYP</b>	Gepresst
<b>WERKSTOFF</b>	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
<b>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</b>	Feuerverzinkt - ISO 1461



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cm <sup>2</sup>	Gewicht Kg
1000 x 151 x H 202	101	142	8,84