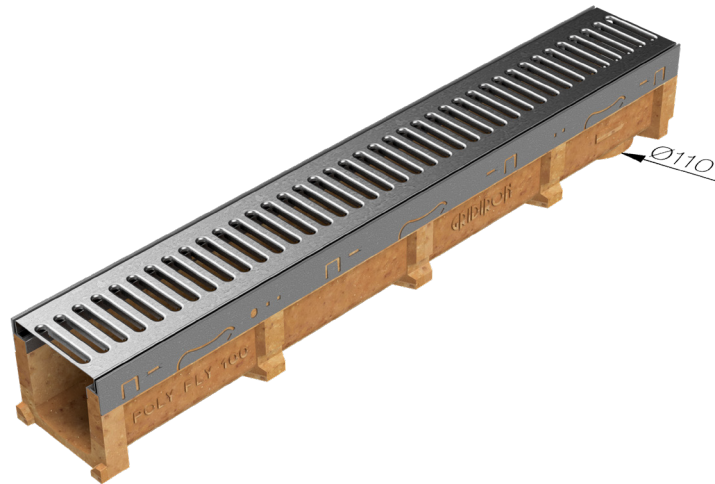
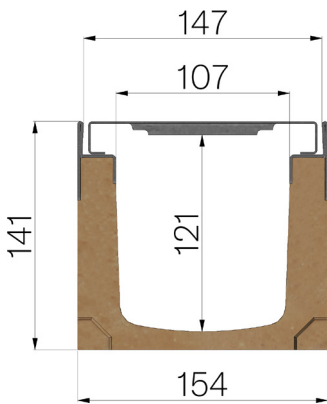


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ARTIKEL NUMMER	4G02SLC
BESCHREIBUNG	Rinne aus Polymerbeton POLY FLY 100, mit verzinkten Profilen, Rost aus verzinktem Formblech 12/10, 8 mm Schlitzung, vormontiert und befestigt, Abflussquerschnitt 108cm ² , Belastungskl. A15 gemäss Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen.
PRODUKTLINIE	Typ M Rinnen
NORM	EN 1433:2008
BELASTUNGSKLASSE	A15 - EN 1433:2008
VERWENDUNG	Sammlung und Ableitung von Oberflächenwasser in Bereichen, die von Fußgängern und/oder Fahrzeugen benutzt werden, entsprechend der angegebenen Durchflussmenge.
VERPACKUNGSEINHEIT	42
1) RINNE	4G02S
WERKSTOFF	Polymerbeton
TYP SERIE	Baureihe Polyfly 100
SEKTION	Standard
PROFILTYP	Stahl, verzinkt
VERSION	Ohne Gefälle
2) GITTER	4D02LC
WERKSTOFF	Blatt DX51D - EN 10346/EN 10143
OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	Vor Verzinkung - EN 10346



Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cmq	Gewicht Kg
107	108	15,96