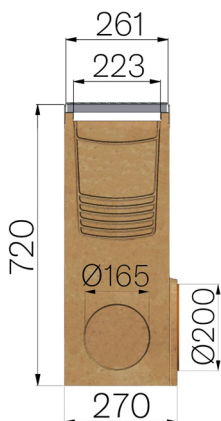


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ARTIKEL NUMMER	4G23PIPI
BESCHREIBUNG	Einlaufkasten aus Polymerbeton, seitliche Ablauf Ø200, komplett mit Blindplatte aus Riffelblech St.3 verstärkt, Edelstahl AISI 304, vormontiert und befestigt. 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
1) RINNE	4G23PP
WERKSTOFF	Polymerbeton
TYP SERIE	Baureihe Polyfly 200
SEKTION	H1
PROFILTYP	Edelstahlprofil
VERSION	Ohne Gefälle
2) BLINDPLATTE	4D23PI
TYP BLECHPLATTE	Platten für rinnen
WERKSTOFF	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
OBERBLECH	Riffelblechplatte 30/10



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cmq	Unterer Abfluss mm	Gewicht Kg
500 x 270 x H 720	223	448	Ø200	72,26