

DATENBLATT

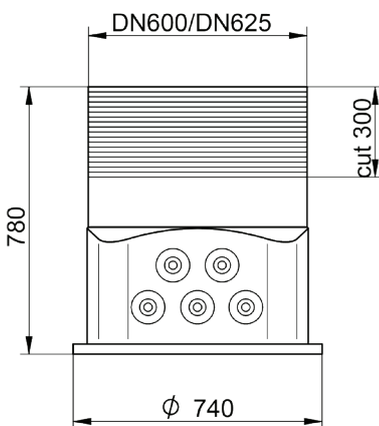
Kabelziehschacht DN600

PRODUKTINFORMATIONEN



| | |
|----------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | 1-201.00.301 |
| Bezeichnung | GEO-CRS78 |
| Anwendung | unterirdischer Einbau |
| Schachtdurchmesser | DN600 |
| Schachthöhe | 780 mm |
| Einstiegsdurchmesser | DN600 |
| Bohrungsmarkierungen | Ja |
| Anschlussdimensionen | bis DN/OD200 |
| Befahrbarkeit | bis Klasse D400 |
| Material | 100% Polyethylen |
| Farbe | Schwarz |
| Hauptmaße (LxBxH) | 740x740x780 mm |

VORTEILE IM ÜBERBLICK



Material

- 100% Polyethylen ohne Schäumungszusätze
- lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Schachtkorpus

- gerippter Schachtboden
- mit Versteifungsrippe zur Auftriebssicherung
- inkl. Bohrungsmarkierungen
- dichte Ausführung
- kürzbar um 300 mm

Anschlüsse

| Max. Dichtungen pro Seite | | | | | |
|---------------------------|------|-------|-------|-------|-------|
| DN40 / 50 | DN90 | DN110 | DN125 | DN160 | DN200 |
| 9 | 6 | 4 | 4 | 2 | 1 |

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.

