

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Bodenablauf

| Produktbild | Produktinformationen | |
|---|---|--|
| | Bezeichnung | KRASO® Typ FS-RS FrostSicher - RückstauSicher |
| | Druckdichtigkeit (bar) | 7,0 |
| | Gewicht (kg) | 2,5 |
| | Artikelnummer | K2BAFSRS |
| | Belastungsklasse | K3 |
| | Ablaufleistung (l/s) | 0,4 |
| | frostsicherer Rückstaudoppelverschluss | ja |
| | herausnehmbarer Sandfangkorb | ja |
| Technische Zeichnung | Abmessungen | |
| | H Grundkörperhöhe (mm) | 195 |
| | SP Spitzende (mm) | 110 |
| | AH Aufsatzrahmenhöhe (mm) | 30 - 70 |
| | AR Aufsatzrahmen (mm) | 150 x 150 |
| | AV Ø-Außen inkl. KRASO® Vierstegdichtung (mm) | 200 |
| | Rohranschluss Ø | wahlweise DN 50 oder DN 110 |
| Einsatzbereich | Material | |
| Zum Einbau im Außenbereich für Flächen ohne Fahrverkehr, für den Ablauf von Grauwasser. Frostsicherer Rückstaudoppelverschluss gem. DIN EN 13564 Typ 5 | Grundkörper | PP (Vollwandmaterial) |
| | Vierstegdichtung | TPE |
| | Aufsatzrahmen | PP |
| | Abdeckrost, verschraubbar | Edelstahl |
| | Lippendichtung | SBR |
| Prüfungen | | |
| | MPA | ja |
| | DVGW | - |
| | PRÜFZEUGNIS | |
| Beständigkeit | | |
| | Temperatur | -20 °C bis 90 °C |
| | Gülle | ja |
| | Öl | nein |
| | Ringstefigkeit | SN 10 |

TECHNISCHES DATENBLATT

KRASO[®]