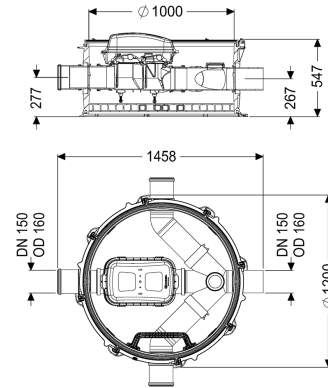


## Rückstau-Technikmodul Controlfix DN 150, zwei Zuläufe in Fließrichtung



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 851502  
 GTIN: 4026092079409  
 Preisgruppe: 60

### Produktvorteile

- Einfaches Umrüsten mit Rückstauverschlüssen Staufix SWA, Staufix FKA und Rückstaupumpanlage Pumpfix F
- Keine Anlagengeräusche sowie keine Geruchsbelästigung und Verschmutzungen im Gebäude
- Einfacher Einbau durch geringes Gewicht der kombinierbaren Technischacht-Module und durch variable Aufsatzstücke zur Anpassung an das Bodenniveau

### Beschreibung

Das Rückstau-Technikmodul ist mit einem integrierten Reinigungsrohr Controlfix und einer Steighilfe ausgestattet. Durch das modulare KESSEL-Baukastensystem kann das Reinigungsrohr problemlos zum Premium-Rückstauverschluss Staufix SWA, Staufix FKA oder zur Rückstaupumpanlage Pumpfix F umgerüstet werden.

Ausführung

Schachtsystem:

modularer Schacht

Allgemeine Merkmale

Farbe:

schwarz

Material:

PE-HD

Abwasserart:

fäkalienhaltig

Einbausituation:

Einbau ins Erdreich

Auslieferungszustand:

installationsfertig (Verbindungsstücke sind bauseits anzuschließen)

Zulassung:

Z-42.1-527

**Abmessungen**

|   |         |
|---|---------|
| Gewicht netto:                                    | 62 kg   |
| Gewicht brutto:                                   | 82 kg   |
| Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil: | 3000 mm |
| Gefällesprung:                                    | 9 mm    |
| Breite:   | 1200 mm |
| Höhe:   | 520 mm  |
| Verpackungsmaß Länge:                             | 1300 mm |
| Verpackungsmaß Breite:                            | 1300 mm |
| Verpackungsmaß Höhe:                              | 740 mm  |

**Behälter/Grundkörper**

|   |   |
|---|---|
| Gerinne:                                    | geschlossenes Durchgangsgerinne, Zuläufe rechts und links 90 Grad |
| Behälterbreite max.:                        | 1390 mm   |
| Abstand Rohrmitte Auslauf zu Behälterboden: | 267 mm  |
| Abstand Rohrmitte Zulauf zu Behälterboden:  | 277 mm  |
| Auslauf Anzahl:                             | 1   |
| Auslauf Nennweite (DN):                     | 150 mm  |
| Zulauf Nennweite (DN):                      | 150 mm  |
| Zulauf Anzahl:                              | 3   |
| Lichte Weite Behälter (LW):                 | 1000 mm   |