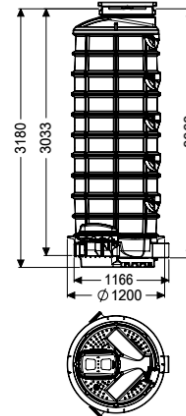


Rückstauschacht LW 1000 Zulauf DN 150, Auslauf DN 200, 3180 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 883005
 GTIN: 4026092049297
 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 Schachtbauteile

Beschreibung

Der Rückstauschacht in monolithischer Bauweise ist mit Steighilfen, drei Zuläufen, einem offenen Durchgangsgerinne und einem integrierten Reinigungsrohr Controlfix ausgestattet. Durch das modulare KESSEL-Baukastensystem kann das Reinigungsrohr problemlos zum Premium-Rückstauverschluss Staufix SWA, Staufix FKA oder zur Rückstaupumpanlage Pumpfix F umgerüstet werden. Die Bauzeitschutzabdeckung aus Kunststoff kann als Abdeckung im Grünbereich eingesetzt oder durch ein optionales Aufsatzstück mit Abdeckplatte nach EN 124 ersetzt werden. Durch das optionale Aufsatzstück ist eine variable Einbautiefe möglich. Wasserdicht - geeignet für aggressives Abwasser - Gewährleistung auf den Behälter 20 Jahre.

Ausführung

Schachtsystem:

Standard-Schachtsystem

Allgemeine Merkmale

Farbe:

steingrau

Abwasserart:

fäkalienhaltig

Auslieferungszustand:	installationsfertig (Verbindungssteile sind bauseits anzuschließen)
Zulassung:	Z-42.1-333
Abmessungen	
Gewicht netto:	145 kg
Gewicht brutto:	175 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil:	2000 mm
Gefällesprung:	9 mm
Einbautiefe:	3230 - 3460 mm
Verpackungsmaß Länge:	3300 mm
Verpackungsmaß Breite:	1300 mm
Verpackungsmaß Höhe:	1350 mm
Behälter/Grundkörper	
Gerinne:	offenes Durchgangsgerinne, Zuläufe rechts und links 45 Grad
Schachthöhe:	3180 mm
Behälterbreite max.:	1250 mm
Abstand Rohrsohle Auslauf zu Behälterboden:	108 mm
Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden:	136 mm
Auslauf Anzahl:	1
Auslauf Nennweite (DN):	200 mm
Zulauf Nennweite (DN):	150 mm
Zulauf Anzahl:	3
Anschluss Zu-/Auslaufstutzen:	mit Spitzende zum Anschluss für Abwasserrohre und Formteile nach DIN EN 1401-1, DIN 19534, DIN EN 12666-1, DIN 19537-3 und DIN EN 1852-1
Lichte Weite Behälter (LW):	1000 mm
Lichte Weite Einstieg (LW):	600 mm
Abdeckungsmerkmale	
Abdeckungsart:	Bauzeitschutzabdeckung
Abdeckung Material:	Kunststoff