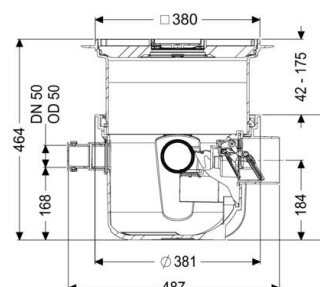


Datenblatt

Rohbaukit für Pumpfix S DN100 befliesbar



Artikelinformationen

Artikelnummer: 280451X-RBK

GTIN: 4026092106808

Preisgruppe: 10

Produktvorteile

Beschreibung

Zur Kombination mit einem KESSEL-Technikkit zur Erstellung einer Rückstaupumpanlage Pumpfix S.

Die Rückstaupumpanlage für fäkalienfreies Abwasser ist mit einer Pumpe und zwei mechanischen Rückstauverschlüssen ausgestattet, die bei Rückstau selbsttätig schließen. Im Normalzustand erfolgt die Entwässerung über das natürliche Gefälle zum Kanal. Die Entwässerung während der Rückstauphase erfolgt über die integrierte Pumpe gegen den Rückstaudruck direkt in den Abwasserkanal.

KESSEL-Rohbaukit bestehend aus:

- Grundkörper mit teleskopischem Aufsatzstück für stufenlosen Höhen- und Niveaueinbau und integriertem Bodenablauf - Anlage für Verbau in WU-Beton geeignet, Grundwasserbeständigkeit von 3 m
- Rückstauschutz nach EN 13564 Typ 5
- inklusive Stutzen DN 50 für Zulauf und Kabelleerrohr

Allgemeine Merkmale

Norm	EN 13564
Nennweite (DN)	100
Außendurchmesser (DA)	110 mm
Abwasserart	fäkalienfrei
Auslieferungszustand	steckerfertig
Rückstauschutz	Typ 5

Ausführung

Hinweis Einbau	Anlage für Verbau in WU-Beton geeignet
Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau	1,6

Abmessungen

Gewicht netto	6,61 kg
Gewicht brutto	6,61 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil	3000 mm
Aussparungsmaß Breite	600 mm
Aussparungsmaß Länge	600 mm
Einbautiefe	330 460 mm
Länge	485 mm
Breite	380 mm
Verpackungsmaß Länge	445 mm
Verpackungsmaß Breite	445 mm
Verpackungsmaß Höhe	466 mm

Behälter/Grundkörper

Anschluss Kabelleroehr (DN)
Zulauf Nennweite (DN)

50
50 mm

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart
Abdeckung Material
Abdeckung Farbe
Abdeckung Breite
Abdeckung Länge
Ablauffunktion
Verriegelung
Belastungsklasse
Rahmen Breite
Rahmen Länge
Bodenbelaghöhe max.
Form Aufsatzstück

befliesbare Abdeckplatte
Kunststoff
wählbar
366 mm
366 mm
ja
Lock & Lift
K 3 (EN 1253-1)
380 mm
380 mm
16 mm
eckig

Pumpenkennlinie