

Datenblatt

Schachtmodul LW 1000 Bodenplatte Zugang LW 800, 638-887 mm, Kl. K 3, WU



Artikelinformationen

Artikelnummer: 8740222
 GTIN: 4026092093184
 Preisgruppe: 60

Produktvorteile

- Modular aufbaubar mit einfachen Verbindungssegmenten und 250 und 500 mm hohen Zwischenstücken
- Innovative Wabenstruktur
- Einbau im Grundwasser bis 3000 mm

Beschreibung

Das Schachtmodul für die Nassaufstellung ist mit allen erforderlichen Dichtungen und Verbindungskeilen sowie einem Konus mit teleskopischem Aufsatzstück ausgestattet. Die Zwischenstücke aus dauerhaft beständigem Kunststoff (PE) besitzen universale Anschlussmöglichkeiten. Durch das modulare KESSEL-Baukastensystem kann der Aufbau mit Zwischenstücken, Konus, Aufsatzstück und Abdeckung flexibel kombiniert werden.

Allgemeine Merkmale

Farbe	schwarz
Material	PE-HD
Norm	EN 13598-2
Einbausituation	Einbau in die Bodenplatte
Auslieferungszustand	in Teilen zur bauseitigen Montage (Steighilfen sind werksseitig vormontiert)
Zulassung	Z-42.1-527
Dichtheit	tagwasserdicht

Abmessungen

Gewicht netto	92,25 kg
Gewicht brutto	108,75 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil	3000 mm
Durchmesser	960 mm
Einbautiefe	638 887 mm
Art der Höhenverstellbarkeit	teleskopisches Aufsatzstück
Länge	1200 mm
Breite	1200 mm
Verpackungsmaß Länge	1200 mm
Verpackungsmaß Breite	1200 mm
Verpackungsmaß Höhe	1400 mm

Behälter/Grundkörper

Zulauf max. Anbohrung (DN)	150
Lichte Weite Behälter (LW)	1000 mm
Lichte Weite Einstieg (LW)	800 mm

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart

Abdeckung Material

Abdeckung Höhe

Oberfläche

Verriegelung

Belastungsklasse

Dichtheit

Abdeckplatte rund

Edelstahl

19 mm

rutschhemmend

verschraubt

K 3 (EN 1253-1)

tagwasserdicht