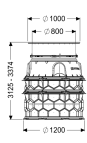


Schachtmodul LW 1000 Bodenplatte Zugang LW 800, 3125-3374 mm, Klasse K 3





Artikelinformationen

Artikelnummer: 8740133 GTIN: 4026092077078

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 Nass- oder Trockenaufstellung ist mit montierten Steighilfen nach DIN EN 13101 und BGR 177, 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.

Ausführung

Hinweis Finhau: maximale Finhautiefe 5000 mm in Kombination mit

Technikmodul beachten

Allgemeine Merkmale

Farbe: schwarz PE-HD Material: Norm: EN 13598-2 Einbausituation: Einbau ins Erdreich

in Teilen zur bauseitigen Montage (Steighilfen sind Auslieferungszustand:

werksseitig vormontiert)

Zulassung: Z-42.1-527



Abmessungen

Gewicht netto: 230,9 kg
Gewicht brutto: 269,54 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante 3000 mm

Bodenteil:

Einbautiefe: 3125 - 3374 mm

Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück

Länge: 1200 mm
Breite: 1200 mm
Verpackungsmaß Länge: 2400 mm
Verpackungsmaß Breite: 1200 mm
Verpackungsmaß Höhe: 2200 mm

Behälter/Grundkörper

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

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart: Abdeckplatte rund

Abdeckung Material: Edelstahl
Abdeckung Breite: 960 mm
Abdeckung Höhe: 19 mm
Abdeckung Länge: 960 mm

Oberfläche:rutschhemmendVerriegelung:verschraubtBelastungsklasse:K 3 (EN 1253-1)Dichtheit:tagwasserdicht