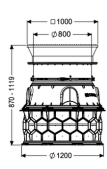


Schachtmodul LW 1000 Bodenplatte Zugang LW 800, 870-1119 mm, Klasse D





Artikelinformationen

Artikelnummer: 8740159 GTIN: 4026092070253

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 Einbau: bei Belastungsklasse D ist bauseitig eine

Lastverteilungsplatte zu verbauen

Allgemeine Merkmale

Farbe: schwarz
Material: PE-HD
Norm: EN 13598-2

Einbausituation: Einbau ins Erdreich

Auslieferungszustand: in Teilen zur bauseitigen Montage (Steighilfen sind

werksseitig vormontiert)

Zulassung: Z-42.1-527



Abmessungen

Gewicht netto: 188,6 kg 208,66 kg Gewicht brutto: Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante 3000 mm

Bodenteil:

Einbautiefe: 870 - 1119 mm

Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück

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

Behälter/Grundkörper

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

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart: Abdeckplatte eckig

Abdeckung Material: Edelstahl Abdeckung Breite: 1005 mm Abdeckung Höhe: 245 mm Abdeckung Länge: 1096 mm

Oberfläche: rutschhemmend Verriegelung: verriegelt Belastungsklasse: D 400 (EN 124) tagwasserdicht

Dichtheit: