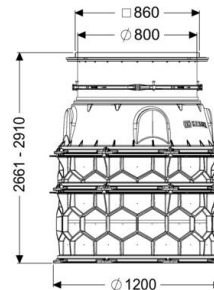


Datenblatt

## Schachtmodul LW 1000 Bodenplatte Zugang LW 800, 2661-2910 mm, Klasse K 3



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 8740056  
 GTIN: 4026092065716  
 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	216,56 kg
Gewicht brutto	256 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil	3000 mm
Einbautiefe	2661 2910 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
Lichte Weite Behälter (LW)	1000 mm
Lichte Weite Einstieg (LW)	800 mm

**Abdeckungsmerkmale**

Abdeckungsart	Abdeckplatte eckig
Abdeckung Material	Edelstahl
Abdeckung Breite	860 mm
Abdeckung Höhe	79 mm
Abdeckung Länge	860 mm
Oberfläche	befliesbar
Verriegelung	verschraubt
Belastungsklasse	K 3 (EN 1253-1)
Dichtheit	tagwasserdicht
Bodenbelaghöhe max.	14 mm