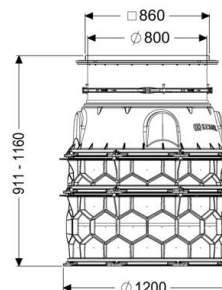


Scheda tecnica

## Mod. d pozzetto LW 1000 Pavimento Accesso LW 800, 911-1160 mm, Classe K 3



### Informazioni sull'articolo

Codice articolo: 8740014  
Codice EAN: 4026092065297  
Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi del prodotto

- Costruzione modulare con segmenti di collegamento semplici e con pezzi intermedi alti 250 e 500 mm
- Innovativa struttura a nido d'ape
- Installazione nell'acqua freatica fino a 3.000 mm

### Descrizione

Il modulo del pozzetto per l'installazione con pompe sommerse è dotato di tutte le guarnizioni e i cunei di collegamento necessari, nonché di un cono con rialzo telescopico. I pezzi intermedi in polimero offrono opzioni di collegamento universali. Grazie al sistema modulare KESSEL, la struttura può essere combinata in modo flessibile con pezzi intermedi, cono, rialzo e copertura.

### Caratteristiche generali

Colore	nero
Materiale	PE-HD
Norma	EN 13598-2
Situazione di installazione	installazione nel pavimento
Condizioni di consegna	In pezzi per il montaggio in cantiere (mezzi di salita premontati in fabbrica)
Omologazione	Z-42.1-527
Tenuta	a tenuta stagna

### Dimensioni

Peso netto	112,65 kg
Peso lordo	133,51 kg
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio	3000 mm
Profondità di posa	911 1160 mm
Tipo di regolazione in altezza	rialzo telescopico
Lunghezza	1200 mm
Larghezza	1200 mm
Lunghezza imballaggio	1200 mm
Larghezza imballaggio	1200 mm
Altezza imballaggio	2200 mm

### Serbatoio/corpo base

Foro (DN) max. dell'entrata	150
Diametro interno del serbatoio (DI)	1000 mm
Diametro interno dell'accesso (DI)	800 mm

**Caratteristiche di copertura**

Tipo di copertura

Materiale della copertura

Larghezza della copertura

Altezza della copertura

Lunghezza della copertura

Superficie

Blocco

Classe di carico

Tenuta

Altezza max. del rivestimento

Piastra di copertura angolare

Acciaio inox

860 mm

79 mm

860 mm

piastrellabile

avvitato

K 3 (EN 1253-1)

a tenuta stagna

14 mm