

## Modulo del pozzetto LW 1000 – Terreno Accesso LW 600, 630-879 mm, Classe D



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 8740007

GTIN (EAN): 4026092065228

Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- 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
- Rialzo telescopico LW 600 e LW 800 disponibile dalla classe K 3 alla classe D
- ideale per la perforazione fino a DN 150
- galleggiamento sicuro

### Descrizione

Il modulo del pozzetto per l'installazione a secco o con pompe sommerse è dotato di gradini di salita montati a norma DIN EN 13101 e BGR 177, con tutte le guarnizioni e i cunei di collegamento necessari nonché con un cono con rialzo telescopico. I pezzi intermedi in materiale plastico (PE) resistente nel tempo 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.

Situazione di installazione: all'esterno degli edifici – installazione interrata

### Versione:

Indicazione sulla profondità di posa  
:

per la classe di carico D è necessario installare in loco una piastra di distribuzione del carico

Condizioni di consegna:

In pezzi per il montaggio in cantiere (mezzi di salita premontati in fabbrica)

### Caratteristiche generali:

Colore: nero

|               |            |
|---------------|------------|
| Norma:        | EN 13598-2 |
| Omologazione: | Z-42.1-527 |

**Dimensioni:**

|            |          |
|------------|----------|
| Lunghezza: | 1.200 mm |
| Larghezza: | 1.200 mm |

**Contenitore:**

|  |                    |
|--|--------------------|
| Foro (DN) max. dell'entrata:                       | 150 mm             |
| Profondità di posa:                                | 630 - 879 mm       |
| Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio: | 3.000 mm           |
| Diametro interno del serbatoio (DI):               | 1.000 mm           |
| Diametro interno dell'accesso (DI):                | 600 mm             |
| Tipo di regolazione in altezza:                    | rialzo telescopico |

**Caratteristiche di copertura:**

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Tipo di copertura:          | Piastra di copertura rotonda |
| Materiale della copertura : | Ghisa grigia                 |
| Colore della copertura:     | nero                         |
| Classe di carico:           | D 400 (EN 124)               |
| Lunghezza:                  | 659 mm                       |
| Larghezza:                  | 659 mm                       |
| Altezza:                    | 122 mm                       |
| Tenuta:                     | a tenuta stagna              |
| Superficie:                 | Ghisa grigia                 |
| Blocco:                     | serrato                      |