

## Pozzetto di prelievo Tipo Monaco, DN 100, classe D

### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 915761/120D-1000  
GTIN (EAN): 4026092066751  
Gruppo di prezzo: 60

### Descrizione

Pozzetto di prelievo per l'installazione interrata, funzionante a vuoto, entrata e uscita per il collegamento al tubo SML a norma DIN 19522, rialzo con anello di fissaggio, chiave di estrazione inclusa Per la classe di carico D è necessario installare in loco una piastra di distribuzione del carico. I piani di rinforzo sono disponibili presso KESSEL.

#### Caratteristiche generali

Colore: nero  
Materiale: PE-HD

#### Dimensioni

Peso netto: 155 kg  
Peso lordo: 182 kg  
Salto di pendenza: 160 mm  
Profondità di posa: 825 - 1335 mm  
Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico  
Lunghezza: 1600 mm  
Lunghezza imballaggio: 1550 mm  
Larghezza imballaggio: 1310 mm  
Altezza imballaggio: 1155 mm

#### Serbatoio/corpo base

Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio: 100 mm  
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: 275 mm  
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 100 mm  
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100 mm  
Diametro interno del serbatoio (DI): 1200 mm  
Diametro interno dell'accesso (DI): 610 mm

#### Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Piastra di copertura  
Materiale della copertura : Ghisa grigia  
Colore della copertura: nero  
Classe di carico: D 400 (EN 124)  
Tenuta: tenuta antiodore