

## Kit di construzione per Aqualift F Compact, copertura nera



## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28700S-RBK

GTIN (EAN): 4026092106846

Gruppo di prezzo: 20

## **Descrizione**

Per la combinazione con un kit tecnico KESSEL per la realizzazione di un impianto di sollevamento Mono o Duo. L'impianto di sollevamento per acque di scarico con e senza sostanze fecali è dotato di una pompa ad immersione e di un blocco antiriflusso. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico (PE) resistente nel tempo è dotato di un vano pompa chiuso. Le chiusure con una sola mano consentono la rimozione semplice dei componenti integrati. Il sistema è controllato da una centralina di facile utilizzo, che in via opzionale può essere integrata nel sistema di gestione dell'edificio tramite un contatto a potenziale zero o può emettere messaggi di allarme e di guasto tramite un'interfaccia GSM (centralina Comfort). Kit di costruzione KESSEL composto da:

- Con rialzo telescopico per la compensazione senza soluzione di continuità dell'altezza e del livello e scarico a pavimento integrato - Serbatoio di raccolta in PE, resistente alle acque di scarico aggressive e a 3 m di acqua freatica - Blocco antiriflusso per tubo di mandata incluso -Bocchettone per l'entrata e tubo per cavi inclusi

Caratteristiche generali

Colore:

Tipo di acque di scarico: Situazione di installazione: Condizioni di consegna:

Foro (DN) max. dell'entrata:

Dimensioni Peso netto:

Peso lordo: Resistenza all'acqua freatica dal fondo

serbatoio:

nero

Acque di scarico con e senza sostanze fecali all'interno degli edifici – installazione nel pavimento Premontato per il montaggio finale in cantiere (pompa e sensori devono essere montati in cantiere e la centralina deve essere collegata) Z-53.2-484

23,75 kg 23,75 kg 3000 mm



Dimensione di installazione – larghezza: 800 mm Dimensione di installazione – lunghezza: 800 mm

Profondità di posa: 490 - 600 mm Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:670 mmLarghezza:590 mmLunghezza imballaggio:590 mmLarghezza imballaggio:590 mmAltezza imballaggio:675 mm

Serbatoio/corpo base

Collegamento tubo per cavi (DN): 50
Collegamento di sfiato (DN): 70
Altezza centro tubo di uscita rispetto al fondo del 351 mm

serbatoio:

Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del 152 mm

serbatoio:

Altezza centro tubo di entrata rispetto al fondo 207 mm

del serbatoio:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 110 mm Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100 mm

Tipo di entrata: 1
Volume di pompaggio: 20 l
Volume del serbatoio: 40 l

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Piastra di copertura con griglia a feritoie

Materiale della copertura: Materiale plastico

Colore della copertura: nero
Larghezza della copertura: 366 mm
Lunghezza della copertura: 366 mm
Funzione dello scarico: sì

Coperchio di chiusura: Lock & Lift Chiusura antiodore: Multistop