

Kit di construzione per Aqualift F Compact piastrellabile



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28700X-RBK

GTIN (EAN): 4026092106853

Gruppo di prezzo: 20

Descrizione

Per la combinazione con un kit tecnico KESSEL per la realizzazione di un impianto di sollevamento Mono o Duo per le acque di scarico contenenti so stanze fecali.

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: nero

Tipo di acque di scarico: con sostanze fecali

Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione nel pavimento

Condizioni di consegna: Premontato per il montaggio finale in cantiere

(pompa e sensori devono essere montati in cantiere

e la centralina deve essere collegata)

Omologazione: Z-53.2-484

ATEX: no

Chiusura antiodore: Multistop



Dimensioni

Peso netto: 22,5 kg
Peso lordo: 22,5 kg
Resistenza all'acqua freatica dal fondo 3000 mm

serbatoio:

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 (DA) dell'entrata: 110 mm Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100 mm Numero di entrate: 1

Volume di pompaggio: 20 l Volume del serbatoio: 40 l

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: piastra di copertura piastrellabile

Materiale della copertura : Materiale plastico Colore della copertura : grigio argento Larghezza della copertura : 366 mm Lunghezza della copertura : 366 mm

Funzione dello scarico: sì

Blocco: Lock & Lift