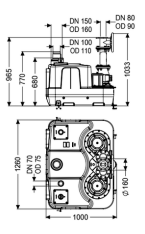


Impianto soll. Aqualift F XL 300l Duo, SPF 1500-S3, valvola di chiusura





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 11034

GTIN (EAN): 4026092057018

Gruppo di prezzo: 50

Vantaggi

- Diverse classi di potenza disponibili
- Sensore di pressione per il rilevamento pneumatico del livello
- Massima sicurezza di funzionamento grazie alla centralina intelligente (Duo)

Descrizione

L'impianto di sollevamento per acque di scarico con e senza sostanze fecali è dotato di una o due pompe ad immersione e di un blocco antiriflusso. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico (PE) resistente nel tempo offre opzioni di collegamento universale e possiede un'apertura di ispezione avvitata.

Variante

Tipo d'impianto: Impianto doppio

Paletta di chiusura: Paletta di chiusura in ghisa

Staffa per la sicura contro il galleggiamento: sì Isolamento acustico in conformità con il sì

rapporto di prova:

Installazione: Installazione a secco

Larghezza del telaio: Centralina
Protezione antiriflusso: integrato
Uscita in pressione: verticale

Caratteristiche generali

Colore: nero
Norma: EN 12050-1

Tipo di acque di scarico: Acque di scarico con sostanze fecali

Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione d'appoggio



Condizioni di consegna: Pronto all'installazione (componenti elettrici e pezzi

di collegamento devono essere collegati in cantiere)

Tipo di impianto: Duo

possono essere acquistati dai partner di No

assistenza:

Dimensioni

Peso netto: 196,52 kg Peso lordo: 216,52 kg 1260 mm Lunghezza: Larghezza: 760 mm Altezza: 806 mm Lunghezza imballaggio: 1650 mm Larghezza imballaggio: 1150 mm Altezza imballaggio: 890 mm

Serbatoio/corpo base

Uscita in pressione (DN):

Uscita in pressione (DA):

Collegamento per pompa a membrana manuale

32

(DN):

Collegamento di sfiato (DN): 70
Altezza centro tubo di uscita rispetto al fondo del 609 mm

serbatoio:

Numero di entrate:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata:

100 mm

Tipo di entrata:

Tipo di entrata: 1
Volume di pompaggio: 175 l
Volume del serbatoio: 300 l

Trasportatore

Comando della pompa: SPF 1500

Numero di pompe: 2
Peso: 24 kg

Tipo di collegamento: Connessione diretta

Corrente nominale: 2,7 A Lunghezza del cavo di alimentazione della 5 m

pompa:

Sistema di auto-diagnostica (SDS): I
Classe di isolamento: F
CosIII – fattore di potenza: 0,77

Tipo di protezione della centralina: IP 68 (3m/48h) S-TC: integrato

Temperatura materiale (permanente) max.: 40 °C
Portata max.: 40 m³/h
Prevalenza max.: 8 m

Numero di giri: 1415 U/min Potenza P1: 1,4 kW Potenza P2: 1,1 kW



Tipo di funzionamento: \$3 - 50%
Tipo di girante: Girante libera
Passaggio libero: 40 mm

Comando

Centralina: Comfort

Funzionamento della centralina: Con messaggio di allarme

Interruttore salvamotore:

Dispositivo di allarme: Tubo ad immersione Strumento di rilevazione del livello: Tubo ad immersione

Tipo di rilevazione del livello: pneumatica

Tipo di protezione della sonda: IP54
Tensione di funzionamento: 400 V

Tipo di collegamento: Connessione diretta

Contatto a potenziale zero:

Interfaccia GSM:

Interfaccia USB:

Funzione di diario d'esercizio:

Display multi-riga:

Batteria tampone:

Si Sistema di auto-diagnostica (SDS):

Versione di dispositivo di avviso: segnale acustico e ottico

Corrente nominale: 2,7 A