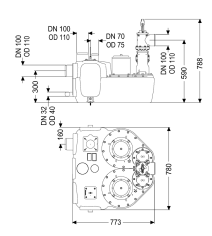


Impianto sollevam. Aqualift F Duo Standard, SPF 3000-S3, valvola chiusura





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28631

GTIN (EAN): 4026092007716

Gruppo di prezzo: 20

Vantaggi

- Diverse classi di potenza disponibili
- Sensore di pressione per il rilevamento pneumatico del livello
- Centralina con sistema di auto-diagnostica

Descrizione

L'impianto di sollevamento per acque di scarico con e senza sostanze fecali è dotato di 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 materiale plastico

Staffa per la sicura contro il galleggiamento: sì Tappeto fonoassorbente: sì

Comando della pompa: Centralina Blocco antiriflusso: integrato Uscita in pressione: orizzontale

Caratteristiche generali

Colore: nero

Norma: EN 12050-1

Tipo di acque di scarico: con sostanze fecali Situazione di installazione: installazione d'appoggio

Condizioni di consegna:

Pronto all'installazione (componenti elettrici e pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)



Dimensioni

Peso netto: 91,55 kg Peso lordo: 95,15 kg 773 mm Lunghezza: Larghezza: 780 mm 788 mm Altezza: Lunghezza imballaggio: 855 mm Larghezza imballaggio: 775 mm Altezza imballaggio: 570 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 590 mm

serbatoio:

Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del 245 mm

serbatoio:

Altezza centro tubo di entrata rispetto al fondo 300 mm

del serbatoio:

Foro (DN) max. dell'entrata:

Larghezza nominale (DA) dell'entrata:

110 mm

Larghezza nominale (DN) dell'entrata:

100 mm

Numero di entrate:

2

Volume di pompaggio: 50 l Volume del serbatoio: 120 l

Trasportatore

Pompa: SPF 3000-S3

Numero di pompe: 2
Peso, pompa: 24 kg

Tipo di collegamento: Connessione diretta

Tensione di funzionamento: 400 V
Classe di protezione: I
Classe di isolamento: F
CosIII – fattore di potenza: 0,89

Tipo di protezione della pompa: IP 68 (3m/48h) Monitoraggio della temperatura: integrato Temperatura materiale (permanente) max.: 40 °C Portata max.: 47 m³/h Prevalenza max.: 16 m Numero di giri: 2845 U/min Potenza P1: 3,2 kW Potenza P2: 2,7 kW

Tipo di funzionamento: S3 - 50%
Tipo di cavo di collegamento della pompa: H07RN-F 7G 1,5 mm²

Tipo di girante: Girante libera

Passaggio libero: 40 mm



Lunghezza del cavo di alimentazione della 5 m

pompa:

Corrente nominale: 5,4 A

Comando

Centralina: Standard

Interruttore salvamotore: sì

Dispositivo di allarme: Tubo ad immersione

Strumento di rilevazione del livello: Tubo ad immersione con pressostato

Tipo di rilevazione del livello: pneumatica

Tipo di protezione della centralina: IP54
Frequenza di rete: 50 Hz
Tensione di funzionamento: 400 V

Tipo di collegamento: Connessione diretta

Contatto a potenziale zero:

Funzione di diario d'esercizio:

Display multi-riga:

Batteria tampone:

Sistema di auto-diagnostica (SDS):

sì