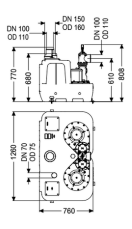


Impianto soll. Aqualift F XL 300l Duo, SPF 3000-S3, valvola di chiusura





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 11048

GTIN (EAN): 4026092057155

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 materiale plastico

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

rapporto di prova:

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

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

Dimensioni

Peso netto: 109,59 kg Peso lordo: 129,59 kg Lunghezza: 1260 mm 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): 100
Uscita in pressione (DA): 110 mm
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: 200 mm Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 110 mm Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100 mm Tipo di entrata: 1

Volume di pompaggio: 175 l
Volume del serbatoio: 300 l

Trasportatore

Comando della pompa: SPF 3000

Numero di pompe: 2
Peso: 24 kg

Tipo di collegamento: Connessione diretta

Corrente nominale: 5,4 A Lunghezza del cavo di alimentazione della 5 m

pompa:

Sistema di auto-diagnostica (SDS):

Classe di isolamento:

F

CosIII – fattore di potenza:

0,89

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

Temperatura materiale (permanente) max.:

40 °C

Portata max.:

47 m³/h

Prevalenza max.:

Numero di giri:

2845 U/min

Potenza P1: 3,2 kW
Potenza P2: 2,7 kW
Tipo di funzionamento: \$3 - 50%

Tipo di cavo di collegamento della pompa: HO7RN-F 7G 1,5 mm²



Tipo di girante: Girante libera Passaggio libero: 40 mm

Comando

Centralina: Comfort

Interruttore salvamotore: sì

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:

Funzione di diario d'esercizio:

Display multi-riga:

Batteria tampone:

Sistema di auto-diagnostica (SDS):

Corrente nominale:

Sì