

Impianto soll. Aqualift F XL 300l Duo, SPF 4500-S1

Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 11123
GTIN (EAN): 4026092057902
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
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
Tipo di impianto: Duo

Dimensioni

Peso netto: 200 kg
Peso lordo: 220 kg
Lunghezza imballaggio: 1650 mm
Larghezza imballaggio: 1150 mm
Altezza imballaggio: 890 mm

Serbatoio/corpo base

Volume del serbatoio: 300 l

Trasportatore

Pompa: SPF 4500
Numero di pompe: 2

Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	5 m
Tipo di funzionamento:	S1
Protezione necessaria (protezione di linea):	3 x C 25 A
Tipo di girante:	Girante libera
Passaggio libero:	40 mm
Comando	
Centralina:	Comfort
Strumento di rilevazione del livello:	Tubo ad immersione
Tipo di rilevazione del livello:	pneumatica
Frequenza di rete:	50 Hz
Tensione di funzionamento:	400 V