

Impianto solleva. Aqualift F Basic Tronic, SPF 1300, 230 V



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28798
GTIN (EAN): 4026092074756
Gruppo di prezzo: 20

Descrizione

Tipo di acque di scarico: acque di scarico con e senza sostanze fecali
Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione d'appoggio

Versione:

Tipo d'impianto: Impianto mono
Installazione: Installazione a secco
Comando della pompa: Centralina
Blocco antiriflusso: integrato

Caratteristiche generali:

Colore: nero
Norma: EN 12050-1

Dimensioni:

Lunghezza: 565 mm
Larghezza: 624 mm
Altezza: 483 mm

Contenitore:

Numero di entrate: 4 ST
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 50
Collegamento per pompa a membrana manuale (DN): 32
Volume del serbatoio: 50 l
Volume di pompaggio: 20 l

Uscita in pressione (DN):	80 mm
Uscita in pressione (DA):	90 mm
Collegamento di sfiato (DN):	70 mm

Corpo base:

Tipo di bocchettone:	Riduzione raccordo maschio / manicotto inclusi
Passaggio libero:	40 mm

Trasportatore:

Pompa:	SPF 1300
Numero di pompe:	1
Portata max.:	31 m ³ /h
Prevalenza max.:	8,9 m
Tensione di funzionamento:	230 V
Frequenza di rete:	50 Hz
Tipo di funzionamento:	S3 - 15%
Potenza P1:	1,5 kW
Potenza P2:	1 kW
Numero di giri:	2.650 U/min
Protezione necessaria (protezione di linea):	C 10 A
Temperatura materiale (permanente) max.:	40 °C
Peso:	24 kg
Tipo di girante:	Girante libera
Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	5 m
Corrente nominale:	6,5 A
Tipo di protezione della pompa:	IP 68 (3m/48h)
Classe di protezione:	I
Classe di isolamento:	F

Comando:

Centralina:	Basic
Tensione di funzionamento:	230 V
Frequenza di rete:	50 Hz
Sistema di auto-diagnostica (SDS):	no
Batteria tampone:	sì
Display multi-riga:	no
Funzione di diario d'esercizio:	no
Contatto a potenziale zero:	opzionale
Interruttore salvamotore:	sì
Tipo di protezione della centralina:	IP54
Lunghezza del cavo di alimentazione alla centralina:	5 m
Tipo di rilevazione del livello:	meccanico

Dispositivo di allarme:

Interruttore a galleggiante