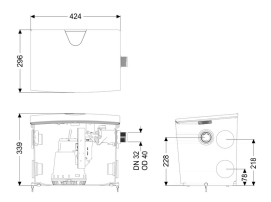


Impianto sollevamento Minilift S KTP 300, install. in appoggio





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28561

GTIN (EAN): 4026092096970

Gruppo di prezzo: 20

Descrizione

Tipo di acque di scarico: acque di scarico senza sostanze fecali Situazione di installazione:

all'interno degli edifici – installazione d'appoggio

Versione:

Tipo d'impianto: Impianto mono Comando della pompa: Galleggiante Blocco antiriflusso: integrato

Ventilazione: Filtro carbone attivo

Condizioni di consegna: pronto per l'uso

Caratteristiche generali:

Colore: bianco EN 12050-2 Norma:

Dimensioni:

Lunghezza: 425 mm Larghezza: 300 mm Altezza: 340 mm



Contenitore:

Numero di entrate: 5 ST
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 40
Volume del serbatoio: 30 l
Volume di pompaggio min.: 5 l
Volume di pompaggio max.: 12 l

Uscita in pressione:orizzontaleUscita in pressione (DN):32 mmUscita in pressione (DA):40 mm

Passaggio libero: 10 mm

Trasportatore:

Pompa: KTP 300

Numero di pompe: 1

Portata max.: 8 m3/h
Prevalenza max.: 6 m
Tensione di funzionamento: 230 V
Frequenza di rete: 50 Hz
Tipo di funzionamento: S1

Potenza P1: 0,34 kW
Potenza P2: 0,21 kW
Numero di giri: 2.800 U/min

Protezione necessaria (protezione di linea): C 16 A Temperatura materiale (permanente) max.: 40 °C Resistenza all'acqua calda per un breve periodo 80 °C

(2 min):

Tipo di collegamento: Schuko a 2 poli

Peso: 4,5 kg

Tipo di girante: Girante libera

Lunghezza del cavo di alimentazione della 5 m

pompa:

Corrente nominale: 1,6 A Tipo di protezione della pompa: IP 68 (3 m)

Classe di protezione:

Tipo di cavo di collegamento della pompa: H07RN-F 3G 1,5 mm2

Monitoraggio della temperatura: integrato

Comando:

Tipo di rilevazione del livello: meccanico Strumento di rilevazione del livello: Galleggiante