

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE PER LIQUIDI CARICHI 6.5 kw



Product description:

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE PER LIQUIDI CARICHI 6.5 kw

L'elettropompa sommergibile per liquidi carichi da 6.5 kW è una soluzione robusta e affidabile, ideale per il pompaggio di acque reflue in applicazioni industriali e civili. Caratterizzata da un motore trifase da 6.5 kW con una frequenza di 50 Hz e una tensione di 400 V, questa pompa è in grado di gestire portate elevate anche in presenza di liquidi carichi con un contenuto massimo di sostanze solide del 4%. Grazie alla sua costruzione in acciaio inossidabile e alla protezione IP68, è particolarmente adatta per l'installazione in ambienti umidi e corrosivi. Con una profondità di immersione minima di 349 mm e un numero massimo di avviamenti all'ora di 15, questa elettropompa garantisce un funzionamento continuo e sicuro. La presenza di un diametro di mandata di 80 mm consente di raggiungere quote di mandata elevate, rendendola ideale per applicazioni in impianti di sollevamento e depurazione."

Applicazioni tipiche: "Questa elettropompa trova impiego in un'ampia gamma di applicazioni, tra cui il pompaggio di acque reflue domestiche e industriali, lo svuotamento di fosse biologiche, il drenaggio di cantieri e il trasferimento di liquidi carichi in genere."

Vantaggi: "I principali vantaggi di questa elettropompa sono la sua elevata affidabilità, la lunga durata e la capacità di gestire liquidi carichi con un contenuto elevato di solidi."

Caratteristiche Tecniche :

Liquido pompato: Acqua reflue

Temp. max liquido pompato: 40 °C

Densità massima: 1 kg/dm³

Viscosità massima: 1 mm²/s

Contenuto max di sostanze solide: 4 %

Batterie massimo 20 m

N.ro massimo avviamenti/ora: 15

Sommergenza minima: 349 mm S1

Massima potenza assorbita: 5.8 KW

Frequenza : 50 Hz

tensione: 400 V

Peso installazione: 26 Kg

Peso elettropompa 113 Kg

Modello motore: KC006522H132N3

Potenza nominale: 6.5 KW

Corrente nominale: 11.9 A

Poli: 2

Marca: Caprari

Grado di protezione: IP68

Diametro mandata: 80 mm

Tipo di installazione: verticale BAKF-A 2"

Classe isolamento: H

Tenuta lato pompa: Meccanica

Funzionamento: Continuo (S1)

se stai cercando un prodotto similare a elettropompa clicca [QUI](#).

Immagini e dati puramente indicativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Grado di protezione: IP68

Tipo di pompa: ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE

Classe di isolamento motore: H

Diametro mandata (mm/pollici): 80

Corrente nominale (A): 11.5

Peso (Kg): 113

Potenza Nominale Kw: 6.5