

Elettropompa sommersa HP 0,5 drenaggio e fogna

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

109,00 €

[Ask a question about this product](#)

Descrizione

ELETTRO POMPA SOMMERSA

SQDA-MINI

HP 0.5 230 V MONOFASE

Portata massima pari a 210 litri al minuto

Prevalenza / altezza massima 8 metri

Caratteristiche

Elettropompa sommersa per acque sporche / drenaggio 3 fogna di piccole dimensioni ma di costruzione pesante, la girante è di tipo Vortex arretrata, è costruita in ghisa a grana fine ed acciaio inox AISI 304.

E' concepita per il pompaggio di acque sporche e cariche con corpi solidi in sospensione, la girante è conformata in modo tale da riuscire a far passare corpi solidi fino a 32 mm di diametro.

Perfetta per il sollevamento di acque luride e lo svuotamento di fosse biologiche di decantazione, travasi, irrigazione di giardini ed orti e per fontane e giochi d'acqua.

Elettropompe sommergibili a girante arretrata di tipo Vortex, di piccole e medie dimensioni, realizzate in ghisa grigia a grana fine ed acciaio inox AISI 304, concepite per la movimentazione di acque sporche anche cariche di corpi solidi in sospensione. La particolare conformazione della girante consente passaggi di **materiali solidi fino a 32 mm.** di diametro. Indicate per il sollevamento di acque luride, lo svuotamento di fosse biologiche di decantazione, travasi, irrigazioni di orti e giardini, giochi di acqua per vasche e fontane.

Materiali

Coperchio motore, corpo pompa e girante in ghisa G 20.

Cassa motore in acciaio inox AISI 304-Din 1.4301

Albero motore in acciaio inox AISI 420-Din 1.4028

Maniglia in acciaio inox AISI 304 con rivestimento in gomma.

Tenuta meccanica doppia in Grafite/Ceramica/NBR - Carburo Silicio/Carburo Silicio/NBR

Cavo elettrico di alimentazione in neoprene H07RNF, della lunghezza di metri 10 (EN 60335-241), provvisto di spina Schuko.

MOTORE

Motore ad induzione asincrono a due poli, 50 Hz (n=2900rpm), avvolgimento a secco per servizio continuo in S1, con temperatura liquido max. 40°C e pompa totalmente immersa.

Protezione IP 68, isolamento in classe B.

Camera d'olio ispezionabile per lubrificazione della tenuta (olio minerale bianco non tossico).

Alimentazione monofase 230V con condensatore permanentemente inserito e motoprotettore termico incorporato 130°C.

DIMENSIONI

400x165 mm HxL

mandata 1 1/4 " (pollici)

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.