

PMD421 POMPA TRASCINAMENTO MAGNETICO



Prezzo:

440,00 € iva esclusa

Product description:

PMD421 ELETTROPOMPA A TRASCINAMENTO MAGNETICO

PMD421 è una elettropompa di trascinamento magnetico per liquidi, capace di erogare una potenza massima di 75W per una portata di 46 l/min.

Le pompe a trascinamento magnetico PMD421 presentano un design della parte idraulica completamente ermetico e senza alcuna tenuta meccanica.

Questo sistema previene perdite di liquido ed emissioni nell'ambiente che in caso di trasferimento di acidi, liquidi corrosivi o infiammabili può risultare molto pericoloso sia per le persone che per l'ambiente.

Le elettropompa a trascinamento magnetico permettono quindi di rispettare anche le più severe norme di sicurezza e ambientali.

Inoltre, grazie al loro design, le pompe magnetiche prevengono perdite di liquido dovute a guasti di tenute meccaniche che, in caso di liquidi molto costosi, porterebbero a inutili sprechi e spese aggiuntive non preventivate.

Una elettropompa magnetica è fortemente consigliata per il pompaggio di fluidi ad elevato valore economico. Infatti, essendo completamente priva di fuoriuscite, evita perdite economiche ingenti relative al liquido che andrebbe eventualmente perduto

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTROPOMPA PMD421

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 / 60 Hz

Potenza d'ingresso: 55 / 75 W

Raccordi di aspirazione: 20 mm

Raccordi di scarico: 20 mm

Testa totale: 4.1 / 5.8 m
Flusso: 39 - 46 l/min
Materiali della pompa: Polipropilene riempito di vetro
Temperatura del liquido max: 60 °C
Larghezza: 120 mm
Lunghezza: 240 mm
Altezza: 130 mm
Peso: 3.4 Kg

Cerchi un' elettropompa con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle elettropompe.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore

Product features:

Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Portata massima (Lt/min): 28
Diametro (Ø): 20 mm
Potenza (W): 55 - 75
Materiale principale scocca: Polipropilene riempito di vetro
Lunghezza (mm): 120
Larghezza (mm): 240
Altezza (mm): 130
Peso a secco (Kg): 3.4