

BINDA ENT 25 ELETTROPOMPA IN OTTONE

Reference: BINDA ENT 25



BINDA ENT 25 ELETTROPOMPA TRIFASE 0,4KW

L'elettropompa Binda ENT 25 è una serie professionale autoadescante da travaso in ottone, dotata di motore asincrono trifase sovradimensionato ed interruttore rotativo di lunga durata.

L'elettropompa è alimentata da un motore asincrono trifase con tensione di alimentazione di 400 V e 50Hz di frequenza, equipaggiata con motore MEC 71 da 1400 giri al minuto con una potenza di 0.6HP / 0.44 KW.

L'elettropompa è adatta al pompaggio di liquidi con densità massima di 1.1 g/cm³ privo di particelle dure in sospensione. La fornitura dell'elettropompa è completa di una coppia di raccordi portagomma in ottone per tubazioni con diametro di 25 mm (uno dritto ed uno curvo a 90°).

L'elettropompa Binda ENT 25 è stata progettata per applicazioni gravose, dotate di una forte capacità di aspirazione, possono funzionare anche con presenza di discontinuità del liquido ed è possibile invertire il flusso.

L'elettropompa Binda ENT 25 è multifunzione, in grado di risolvere molteplici problemi di pompaggio prestando attenzione all'idoneità delle guarnizioni opportune per l'applicazione di destinazione.

L'elettropompa Binda ENT 25 è particolarmente indicata per essere impiegata: in agricoltura, per installazioni su impianti ed applicazioni gravose, per applicazioni industriali quali macchine, macchinari e linee produttive.

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTROPOMPA BINDA ENT 25

Tipo di fase: Trifase
Potenza: 0,4KW
Portata massima: 50 lt/min
Prevalenza massima: 13 m
Altezza massima di addescamento: 6 m
Frequenza: 50 Hz
Tensione: 400 V
Grado di protezione: IP44
Giri dell'alternatore: 1400 giri/min
Bocchette filettate: 1"
Classe di isolamento: F
Larghezza: 325 mm
Lunghezza: 141 mm
Altezza: 210 mm
Peso: 9.0 Kg

Cerchi un'elettropompa con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare tutta la linea BINDA e di altri brand specializzati nel

settore

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

Technical Sheet

| | |
|--------------------------|------|
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 400 |
| Grado di protezione | IP44 |
| Portata massima (Lt/min) | 50 |
| Diametro (Ø) | 1" |
| Potenza elettrica (W) | 0.44 |
| Peso (Kg) | 9.0 |