

Elettropompa periferica in ghisa

IDB

Applicazioni: Adduzione e distribuzione di acqua pulita in ambito domestico, civile e agricolo;
Alimentazione di piccoli impianti idrici e autoclavi;
Aumento della pressione in reti di distribuzione;
Travaso di liquidi non aggressivi e privi di sostanze solide in sospensione.

MATERIALI

Corpo Motore: Rame;
Girante: in Ottone;
Testa della Pompa: Ghisa

Codice	1085250	1085275
Modello	IDB35	IDB40
Voltaggio	AC 220-240 V	AC 220-240 V
Frequenza	50 Hz	50 Hz
Potenza	370 W	550 W
HP	0,50 Hp	0,75 Hp
Prevalenza	36 mt.	45 mt.
Profondità Max.	8 mt.	8 mt.
Portata Max.	35 l/min.	45 l/min.



Grado di Protezione
IPX4



Classe di Sicurezza
Classe I

Cavo: H05RN-F3x1.00mm²x0.3 con WDE plug
Attacchi in Entrata/Uscita: 1" x 1"