



BINDA POMPA EL PTP 180

Reference: ELPTP180

BINDA ELPTP 180 ELETTROPOMPA DI PROVA IDRAULICA

BINDA ELPTP 180 è una elettropompa di prova idraulica, capace di erogare una potenza massima di 5W per una portata di 13 l/min.

Le pompe di prova idraulica BINDA ELPTP 180 sono complete di regolatore di pressione, manometro, serpentina e valvola di intercettazione e scarico.

BINDA ELPTP 180 è stata progettata per soddisfare le esigenze dei professionisti. Infatti deve essere robusta e richiedere poca manutenzione. Inoltre deve avere le seguenti caratteristiche.

- Ideale per collaudo e pressurizzazione, per operazioni di travaso e riempimento
- Può pompare acqua e liquidi non acidi, come fluidi antigelo
- Pompa prova idraulica impianti risulta con un'elevata pressione di lavoro, fino a 180 bar, grazie al sistema a pistoncini.
- Costruzione robusta: motore sovradimensionato e utilizzo di materiali anticorrosivi

Dotata di filtro di aspirazione, questa pompa di prova idraulica può pompare acqua e soluzioni non acide (antigelo). Inoltre è protetta ed effettua collaudo e caricamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTROPOMPA BINDA ELPTP 180

Diametro: 3/8"
Pressione (bar): 180
Portata Massima (Lt/min): 13
Tensione (V): 400
Potenza (kW): 5
Peso: 66 Kg

Cerchi un' elettropompa con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle elettropompe BINDA o di altri brand specializzati.

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

Potenza massima monofase (KW)	5
Tensione (V)	400
Portata massima (Lt/min)	13
Diametro (Ø)	3/8
Pressione (bar)	180
Peso (Kg)	66
