

CENTRALINA OLEODINAMICA TIPO EPS



Centralina Idraulica professionale con motore Elettrico 220 V monofase da 1,5 kW.

Compatta e leggera, fornisce una pressione massima di esercizio di 500 BAR . E' ideale per l'alimentazione di utensili di frantumazione (pinze idrauliche).

CARATTERISTICHE MOTORE

- Motore Elettrico: 2 Hp – 1,5 kW
- Tensione: 230 V/50 Hz Monofase

CARATTERISTICHE IDRAULICHE

- Portata: 2,3 lt/min
- Pressione max: 500 Bar
- Capacità serbatoio olio: 5 lt
- Tubi idraulici A.P. di prolunga 10 m raccordati

DIMENSIONI E PESO

- Dimensioni (L x P x h): cm 40 x 46 x 50
- Peso: kg 40