

Werkstattpumpe WP 15

Impellerpumpe zur Förderung von Wasser oder Heizöl

Einsatzgebiete:

Zur Entleerung von Heizkesseln, Öltanks und anderen Sammelbehältern. Zur Restentleerung von Auffangwannen, Wasserbecken und Pools. Für Misch- und Dosieraufgaben in der Werkstatt und auf der Baustelle.

Produktvorteile:

- Universelle Anwendung
- Selbstansaugend
- Kompakte und handliche Bauart
- Einfache Bedienung, Reinigung und Austausch der Hydraulik zum wechselseitigen Fördern von Wasser und Öl



Technische Daten

Motorleistung P1	120 W
Spannung	230 V - 50 Hz
Nennstrom	1,6 A
Schutzart	IP 54
Drehzahl	2850 rpm

Max. Fördermenge	15 l/min
Max. Förderhöhe	12 m
Max. Temperatur	65°C

Anschlüsse	R 3/4" mit 19 mm Schlauchhüllen
Gewicht	5 kg
Abmessungen L/B/H (mm)	230/170/150 (incl. Schlauchhüllen)
Kabellänge	1,5 m

Pumpe und Abdeckung	Messing
Laufgrad	NBR
Dichtungen	NBR
O-Ringe	NBR
Motorwelle	Edelstahl AISI 304
Schrauben	Edelstahl AISI 304

Zur Beachtung:

Für wechselnden Betrieb (z. B. Öl - Wasser) **muss** der Pumpenkopf ausgetauscht werden. Wechsel-Kit erhältlich.

Kennlinie WP 15

