

EP602

Elektrische Druckprüfpumpe

Prüfpumpen-Baureihe.

Die Baureihe der elektrobetriebenen Druckprüfaggregate bietet ein breites Spektrum an Einsatzbereichen.

Die Aggregate dienen der Druckprüfung der Dichtigkeit aller Arten von Bauteilen, Rohrleitungen, Kesseln, Zylindern und Installationen.

Universeller Einsatz in der Sanitär-, Heizungs-, Solaranlagen- und Sprinkler-Installation, bei Pressluft-, Dampf- und Kühlsystemen, Ölinstallationen, im Kessel-, Druckbehälter- und Armaturenbau.

Die robusten und zuverlässigen Aggregate zeichnen sich besonders durch Mobilität und ergonomisches Handling aus.

Technische Daten	EP602 D/200	EP602 D/350	EP602 D/500
Prüfdruck	20 - 200 bar	20 - 350 bar	20 - 500 bar
Fördermedium	Wasser	Wasser	Wasser
Fördermenge	30 l/min	15 l/min	10 l/min
Zulaufdruck max. zul.	5 bar	5 bar	5 bar
Betriebstemperatur max.	40°C	40°C	40°C
Motorleistung	11 kW	11 kW	11 kW
Spannung	400 V	400 V	400 V
Stromart	Drehstrom	Drehstrom	Drehstrom
Schutzart des Motors	IP 54	IP 54	IP 54
Gewicht	114 kg	114 kg	119 kg

1 bar = 14,5038 psi, 1l = 0,26417 Gal., 1 kW = 1,3410 HP, 1mm = 0,03937 inch



High P