

Shurflo Druckwasserpumpe 2088

12 & 24 Volt - bis max. 3,4 Bar & 13 Liter/min

August 2023



Die Membranpumpe mit Druckschalter ist universell einsetzbar. Die Förderpumpe liefert automatisch Wasser, sobald ein Wasserhahn geöffnet wird. Die Pumpe ist trockenlauffest und für sauberes Wasser (Beständigkeitsliste) unter Vorbehalt, gemäss Beständigkeitsliste, max. Temperatur 54°C. Die bewährte Konstruktion der Pumpe garantiert hohe Leistung, Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer. Bei hohen Schaltintervallen empfehlen wir die Verwendung eines Druckausgleichgefäss + Relais, dies verhindert das mehrfache Ein- & Ausschalten bei geringer Wasserentnahme.

Bestens geeignet für:

- Trinkwasserversorgung im Ferienhaus, Berghütte, Camper ...
- Sanitäranlagen, Regenwasseranlagen
- automatische Wasserversorgung bis 3 Bar Druck
- einfach zu installieren – leiser Lauf
- verstellbarer Druckschalter, thermischer Überlastschutz

| Modell | | 2088-443-144** | 2088-474-144 | 5050-2301-C011 |
|-------------------------------------|-------|----------------|-----------------|-----------------------|
| Nennspannung | Volt | 12 V | 24 V | 12 Volt |
| Stromaufnahme | Amp | 3,1 – 4,5 A | 1,6-2,0 | 4,5 – 13 Amp. |
| Betriebsart 1) | | AS** | AS | AS |
| Ausrüstung | | Druckschalter | Druckschalter | Druckschalter |
| Nasteile/Pumpenkopf 2) | P/S/S | P/S/S | P/S/S | S/EPDM/S |
| Fördermenge bei | | | | |
| 2 m / 0,2 Bar | L/min | 11,4 | 11.4 | 17 |
| 7 m / 0,7 Bar | L/min | 10,6 | | 15.8 |
| 14 m / 1,4 Bar | L/min | 9,8 | 6.80 | 14,1 |
| 21 m / 2,1 Bar | L/min | 9,0 | 4.90 | 10,9 |
| 28 m / 2,8 Bar | L/min | 8,3 | | 6,6 |
| 34 m / 3,4 Bar | L/min | 6,0 | 1.50 | 3,4 (4,1 Bar = 0,5 l) |
| Selbstansaug-Höhe | m | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| Ein- & Ausgang | R | ½" a | ½" a | ½" a |
| Abmessungen LxBxH | mm | 221x127x122 mm | 220 x 130 x 111 | 260 x 130 x 150 |
| Gewicht kg | | 2,2 | 2,7 | 3,5 kg |
| *Preise inkl. 7,7 % MWST Fr. | | 195.00 | 225.00 | 350.00 |

* Preise inkl. Schlauchnippel

** **NEU: 2088-514-145** wie 2088-443-144 jedoch **für Dauerbetrieb** mit Kühlmantel, **Preis: Fr. 295.00**

- 1) AS = Intervallbetrieb (kein Dauerlauf)
- 2) Pumpenkopf (Reihenfolge: Pumpengehäuse/Ventile/Membrane)
P = Polypropylene / **S** = Santoprene / **V** = Viton / **EPDM** / **G** = Geolast
chemische Beständigkeit der einzelnen Materialien auf Anfrage/gem. Beständigkeitsliste

Zubehör:

| | | |
|--|-------|-------|
| Schlauchnippel mit Überwurfmutter ½", 13 mm schwenkbar | Stück | 4.00 |
| 34-007 Rippen-Kühlmantel für Dauerlauf 12/24 Volt | | 40.00 |
| 170061 Kombi-Schmutzfilter 0,5 mm | | 18.00 |



E. Seiler AG Burgdorf

Hohengasse 31 / 3400 Burgdorf / Tel. 034 420 13 00
www.seiler-burgdorf.ch / info@seilerburgdorf.ch

Preis- und Modelländerungen vorbehalten, August 2023