

## Trinkwasserversorgungspumpe

► für den Campingbereich und Boote



Diese Wasserversorgungspumpen werden mit Druckschalter für den automatischen Betrieb auf kleinen bzw. auch größeren Schiffen auch mit Warmwasserbereitern betrieben. Ein Saugfilter sollte unbedingt zum Schutz der Pumpe vor Verunreinigungen aus dem Wassertank installiert werden. Ein Druckausgleichstank sollte bei mehr als 2 Zapfstellen ebenfalls vorgesehen sein.

### FLOJET QUAD II bis 3 Zapfstellen

Membranpumpe mit integriertem Bypass, trockenlaufsicher und selbstansaugend bis 1,8 m. Einbauposition vertikal oder horizontal. Schnellverschlüsse für ½" / 12 mm Schlauch. Länge 208 mm, Breite 160 mm, Höhe 95 mm, Gewicht 1,8 kg.

<b>Flojet R4405-143A * 12 V</b>	12,5 l/min	Ein: 1,3 bar	Aus: 2,5 bar	3,9 Ampere
<b>Flojet R4405-343A * 24 V</b>	12,5 l/min	Ein: 1,3 bar	Aus: 2,5 bar	2,0 Ampere

### FLOJET QUAD II bis 5 Zapfstellen

Membranpumpe, trockenlaufsicher und selbstansaugend bis 1,8 m. Einbauposition vertikal oder horizontal. Schnellverschlüsse für ¾" / 19 mm Schlauch. Länge 252 mm, Breite 160 mm, Höhe 95 mm, Gewicht 2,8 kg.

<b>Flojet R4325-143A * 12 V</b>	17 l/min	Ein: 1,4 bar	Aus: 2,8 bar	6,0 Ampere
<b>Flojet R4325-343A * 24 V</b>	17 l/min	Ein: 1,4 bar	Aus: 2,8 bar	2,5 Ampere

### FLOJET Deckwaschset

Membranpumpe mit Zapfpistole und Schlauchtülle, selbstansaugend bis 1,8 m. Einbauposition vertikal oder horizontal. Schnellverschlüsse für ¾" / 19 mm Schlauch. Länge 252 mm, Breite 160 mm, Höhe 95 mm, Gewicht 2,8 kg.

<b>Flojet R4325-143L * 12 V</b>	17 l/min	bis 4,2 bar
<b>Flojet R4325-343L * 24 V</b>	17 l/min	bis 4,2 bar

### Zubehör

<b>Saugfilter ½" * 1740-002</b>
<b>Saugfilter ¾" * 1740-000</b>
<b>Druckausgleichstank * 23240-2000</b>

## Druckwasseranlagen

für Sportboote, Wohnwagen und Wohnmobile

