



Tauchpumpen Comet 12 V

Die Comet Tauchpumpen sind passend für alle Öffnungen handelsüblicher Wassertanks und Schläuche mit \varnothing 10 mm.

- selbstansaugend
- trockenlaufsicher bis 30 min
- trinkwassergeeignet
- zur Förderung von Frischwasser bis max. 60 °C
- erweiterbar mit Rückschlagventil und Filter

Elegant

Druck: 0,55 bar
Nennleistung: 24 W
Nennstrom: 2,2 A
 \varnothing : 38 mm
Fördermenge: 10 l/min
Förderhöhe: 5,5 m

300/108



Lux-Plus

Druck: 0,85 bar
Nennleistung: 47 W
Nennstrom: 4 A
 \varnothing : 65 mm
Fördermenge: 19 l/min
Förderhöhe: 8,5 m

300/107



VIP Plus

Druck: 1,1 bar
Nennleistung: 45 W
Nennstrom: 3,8 A
 \varnothing : 48 mm
Fördermenge: 20 l/min
Förderhöhe: 11 m

300/201



Geo-Duplo-Plus

Druck: 1,5 bar
Nennleistung: 90 W
Nennstrom: 7,1 A
 \varnothing : 42 mm
Fördermenge: 19,5 l/min
Förderhöhe: 15 m

300/137

Ocean

Druck: 1,5 bar
Nennleistung: 60 W
Nennstrom: 5 A
 \varnothing : 48 mm
Fördermenge: 21 l/min
Förderhöhe: 15 m

300/124



Ocean Softstart

Druck: 1,5 bar
Nennleistung: 60 W
Nennstrom: 5 A
 \varnothing : 48 mm
Fördermenge: 21 l/min
Förderhöhe: 15 m

300/184



Tauchpumpen Comet 24 V

- dauerlaufgeeignet
- für Schläuche mit \varnothing 10 mm
- trockenlaufsicher bis 30 min
- trinkwassergeeignet
- zur Förderung von Frischwasser bis max. 60 °C
- erweiterbar mit Rückschlagventil und Filter

VIP Plus

Druck: 1 bar
Nennleistung: 45 W
Nennstrom: 1,7 A
 \varnothing : 48 mm
Fördermenge: 18 l/min
Förderhöhe: 10 m

300/093



Elegant

Druck: 0,5 bar
Nennleistung: 25 W
Nennstrom: 1 A
 \varnothing : 38 mm
Fördermenge: 10 l/min
Förderhöhe: 5 m

300/147



Inline Verstärkerpumpen 12 V

Zur Erhöhung der Durchflußmenge. Ideal zum Aufrüsten.

- nicht selbstansaugend
- trockenlaufsicher bis 30 min
- trinkwassergeeignet
- zur Förderung von Frischwasser bis max. 60 °C
- erweiterbar mit Rückschlagventil und Filter

VIP Inline

Druck: 0,6 bar
Nennleistung: 20 W
Nennstrom: 1,8 A
 \varnothing : 48 mm
Fördermenge: 16 l/min
Förderhöhe: 6 m

300/109



Geo-Inline-Plus

Druck: 0,7 bar
Nennleistung: 50 W
Nennstrom: 3,8 A
 \varnothing : 42 mm
Fördermenge: 19 l/min
Förderhöhe: 7 m

300/138



Geo-Duplo-Plus Inline

Druck: 1,5 bar
Nennleistung: 90 W
Nennstrom: 7,1 A
 \varnothing : 42 mm
Fördermenge: 19,5 l/min
Förderhöhe: 15 m

300/144



Tauchpumpe Typ 04

Frischwasserpumpe für den mobilen Bereich mit Trockenlaufschutz. Nicht für den Dauerbetrieb. Drehrichtungsunabhängig.

Druck: 0,6 bar; Nennspannung: 12 V;
Nennleistung: 20 W; Nennstrom: 1,7 A; \varnothing : 38 mm;
Fördermenge: 10 l/min; Förderhöhe: 6 m

300/097



Hochleistungspumpe Power Pump

Hochleistungspumpe für höchste Ansprüche im mobilen Bereich.

- mit automatischer Entlüftung
- mit Rückschlagventil
- mit Trockenlaufschutz
- mit Schmutzsieb

Druck: 1,4 bar; Nennspannung: 12 V;
Nennleistung: 50 W; Nennstrom: 4,2 A; \varnothing : 80 mm;
Fördermenge: 22 l/min; Förderhöhe: 14 m

300/132



Tauchpumpe Kraftprotz

Frischwasserpumpe für den mobilen Bereich mit Trockenlaufschutz. Universell einsetzbar für Boiler, Durchlauferhitzer, Duschen usw. Schlauchanschluss \varnothing 10 mm. Nur Intervallbetrieb bis 30 Minuten zulässig.

Druck: 1 bar; Nennspannung: 12 V;
Nennleistung: 35 W; Nennstrom: 3,5 A; \varnothing : 64 mm;
Fördermenge: 18 l/min; Förderhöhe: 10 m

300/106-1

