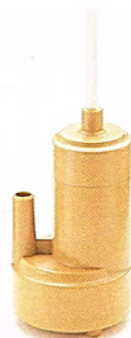


## Hochleistungs-Tauchpumpen

### Tauchpumpe 01

Für 12 Volt Gleichstrom, Kabel 1 m, Fördermenge max. 18 l/min, Druck 1 bar, Verbrauch 25-35 W, Ø 64 mm, 100 mm hoch, Trockenlauf-Dichtung, drehrichtungsunabhängig.

Die bewährte Pumpe für universellen Einsatz, für Boiler, Durchlauferhitzer und Duschen.



### Tauchpumpe 03

Für 12 Volt Gleichstrom, Kabel 1 m, Fördermenge max. 12 l/min, Druck 0,6 bar, Verbrauch 18-24 W, Ø 48 mm, 85 mm hoch, Trockenlauf-Dichtung, drehrichtungsunabhängig.



### Tauchpumpe 04

Für 12 Volt Gleichstrom, Kabel 1 m, Fördermenge max. 10 l/min, Druck 0,6 bar, Verbrauch 10-20 W, Ø 38 mm, 80 mm hoch, Trockenlauf-Dichtung, drehrichtungsunabhängig, wassergekühlt.

Die bewährte Pumpe für jede Behälteröffnung.

