

## Tauchpumpen / submersible pumps

### ECO-PLUS

**Artikel: 1360.79.00**

Tauchpumpe ECO-PLUS 12V  
 submersible pump ECO-PLUS 12V

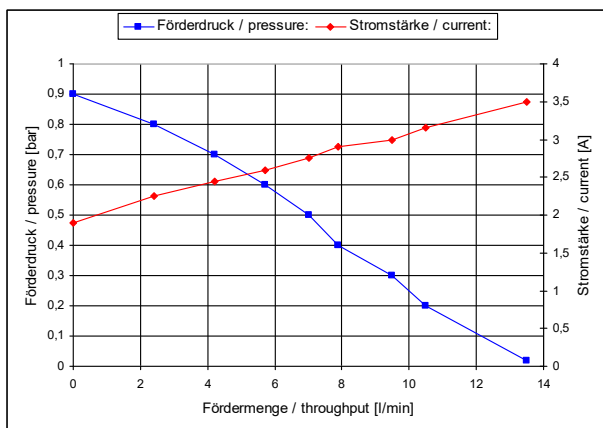


Spannung / voltage:	12 Volt = / 12 volt DC
Stromstärke / current:	max. 3,5 A
Fördermenge / throughput:	max. 13 l/min
Förderhöhe / delivery height:	max. 8,0 m
Förderdruck / pressure:	max. 0,8 bar / 11,5 psi
Verbrauch / power:	30 - 45 Watt
Ø / Höhe / diam. / height:	38 / 135 mm
Kabellänge / wire length:	1 m
Anschluss / connection:	(+) braun / brown (-) □ blau / blue

- trockenlaufsicher bis 0,5 Stunden
- dauerlaufgeeignet
- Laufzeit 450 – 500 Stunden
- zur Förderung von sauberem Wasser bis max. 60°C, inklusive Trinkwasser
- für Schläuche mit 10 mm Innendurchmesser
- erweiterbar mit Rückschlagventil, Entlüftungsstutzen und Filter
- andere Kabellängen auf Anfrage erhältlich

- run dry up to 0,5 h without damage
- suitable for continuous operation
- running time between 450 – 500 Stunden
- for supply of clean water up to 60°C, including drinking water
- for hoses with 10 mm inner diameter
- expandable with non-return-valve, vent connection and filter
- other cable length available on request

#### Förderdiagramm / capacity diagram:



#### Varianten / variants:

Tauchpumpe ECO-PLUS mit Entlüftungsstutzen /  
 submersible pump ECO-PLUS with vent connection  
**Art.-Nr.: 1370.79.00**

Tauchpumpe ECO-PLUS mit entlüftetem Rückschlagventil  
 und Filter /  
 submersible pump ECO-PLUS with check valve vent  
 and filter  
**Art.-Nr.: 1380.79.00**

#### Zubehör / accessories:



Entlüftungsstutzen /  
 vent connection  
**C1.0605.01**



Rückschlagventil mit  
 Entlüftung / non-return-  
 valve with venting  
**3004.53.00**



Filter  
**3092.13.00**