

Inline-Pumpen / inline pumps

GEO-INLINE

Artikel: 1700.63.00

Inline-Pumpe GEO-INLINE 12V
 inline pump GEO-INLINE 12V

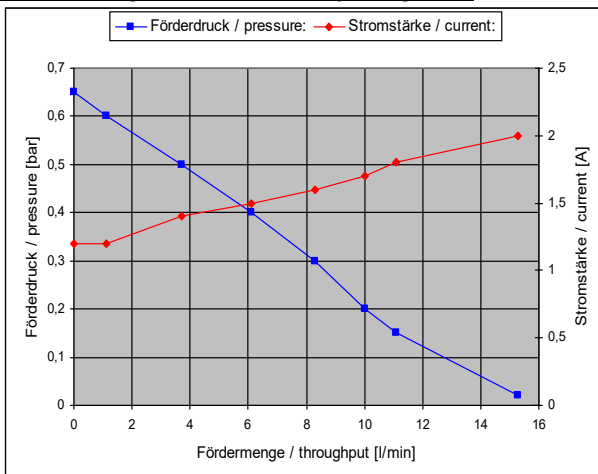


Spannung / voltage:	12 Volt = / 12 volt DC
Stromstärke / current:	max. 2,0 A
Fördermenge / throughput:	max. 15 l/min
Förderhöhe / delivery height:	max. 6 m
Förderdruck / pressure:	max. 0,6 bar / 8,7 psi
Verbrauch / power:	15 - 25 Watt
Ø / Höhe / diam. / height:	42 / 150 mm
Kabellänge / wire length:	1 m
Anschluss / connection:	(+) braun / brown (-) blau / blue

- nicht selbstansaugend
- 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 und Filter
- andere Kabellängen auf Anfrage erhältlich

- don't start to suck
- run dry up to 0,5 h without damage
- suitable for continuous operation
- running time between 450 – 500 hours
- for supply of clean water up to 60°C, including drinking water
- for hoses with 10 mm inner diameter
- expandable with non-return-valve and filter
- other cable length available on request

Förderdiagramm / capacity diagram:



Varianten / variants:

Inline-Pumpe GEO-INLINE mit Rückschlagventil und Filter /
 inline pump GEO-INLINE with check-valve-vent and filter
Art.-Nr.: 1710.63.00

Zubehör / accessories:



Schlauchstutzen /
 hose clip
C1.0608.02



Rückschlagventil /
 non-return-valve
3004.02.00



Filter
3006.01.00