

Inline - Pumpen / inline pumps

GIRO

Artikel: 1250.79.00

Inline - Pumpe GIRO 12V
 inline pump GIRO 12V

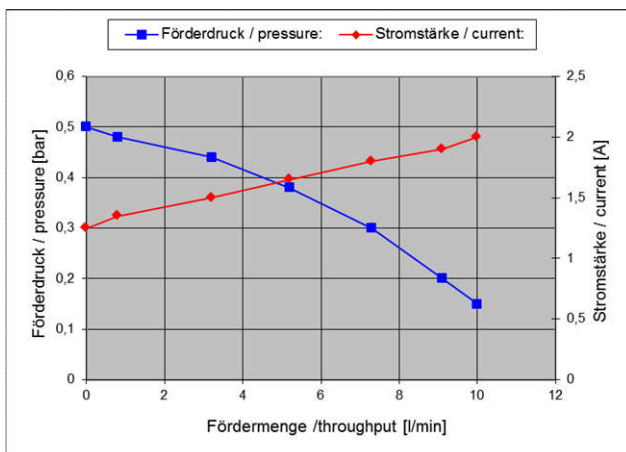


Spannung / voltage:	12 Volt = / 12 volt DC
Stromstärke / current:	max. 2,1 A
Fördermenge / throughput:	max. 10 l/min
Förderhöhe / delivery height:	max. 5 m
Förderdruck / pressure:	max. 0,5 bar / 7,25 psi
Verbrauch / power:	15 – 24 Watt
Ø / Höhe / diam. / height:	55 / 125 mm
Kabellänge / wire length:	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 Schlauchstutzen, 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 hose clip, non-return-valve and filter
- other cable length available on request

Förderdiagramm / capacity diagram:



Varianten / variants:

Inline-Pumpe GIRO beidseitig mit Schlauchstutzen /
 inline pump GIRO both ends with hose clip

Art.-Nr.: 1260.79.00

Inline-Pumpe GIRO mit Rückschlagventil und Filter /
 inline pump GIRO with non-return-valve and filter

Art.-Nr.: 1270.79.00

Zubehör / accessories:



Schlauchstutzen /
 hose clip
C1.0608.02



Rückschlagventil / non-
 return-valve
3004.02.00



Filter
3006.01.00