

Inline-Pumpen / inline pumps

GIRO-PLUS

Artikel: 1220.77.00

Inline-Pumpe GIRO-PLUS
 inline pump GIRO-PLUS

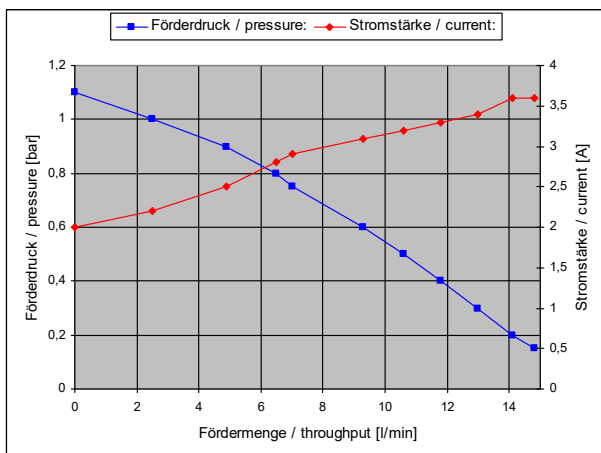


Spannung / voltage:	12 Volt = / 12 volt DC
Stromstärke / current:	max. 3,9 A
Fördermenge / throughput:	max. 18 l/min
Förderhöhe / delivery height:	max. 10 m
Förderdruck / pressure:	max. 1,0 bar / 14,5 psi
Verbrauch / power:	20 - 50 Watt
Ø / Höhe / diam. / height:	55 / 126 mm
Kabellänge / wire length:	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 GIRO-PLUS mit Schlauchstutzen /
 inline pump GIRO-PLUS with hose clip
Art.-Nr.: 1230.77.00

Inline-Pumpe GIRO-PLUS mit Rückschlagventil und Filter /
 inline pump GIRO-PLUS with non-return-valve and filter
Art.-Nr.: 1240.77.00

Zubehör / accessories:



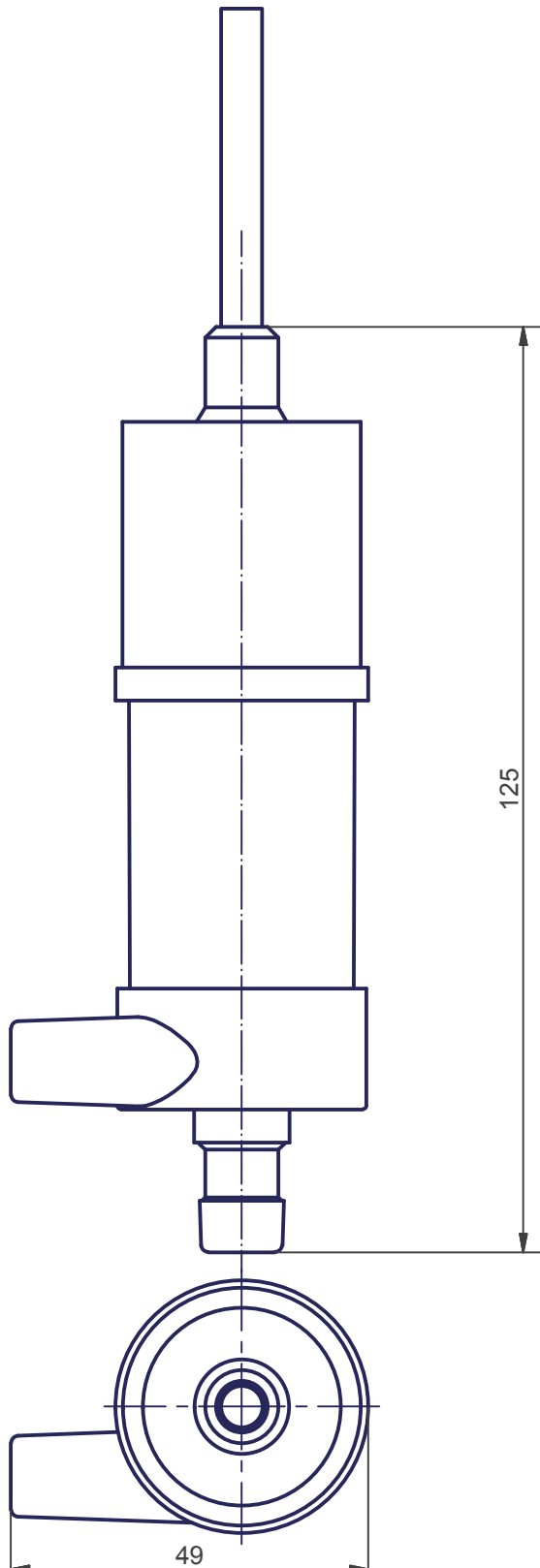
Schlauchstutzen /
 hose clip
C1.0608.02



Rückschlagventil /
 non-return-valve
3004.02.00



Filter
3006.01.00



Allgemein-
toleranz
ISO 2768-f

Oberfläche

Maßstab: 1:1

Datei: 12207700.idw

Material:

8			Datum	Name
7	Gezeichnet	09.01.2012	pferner	
6	Kontrolliert			
5	Norm			
4	Werkzeugnummer			
3				
2				
1				

Außenpumpe GIRO PLUS 12 V

COMET-PUMPEN
Systemtechnik GmbH & Co. KG
Industriestraße 5
37308 Paffschwende

1220.77.00

1

A4

Zust.	Änderungen	Datum	Name	Ers. für	Ers. durch