



**Schwebekörper-Durchflussmesser Typ 335**  
**Schwebekörper in PVDF ohne Magnet**  
**Mit PVDF IR Stutzen**

**Ausführung:**

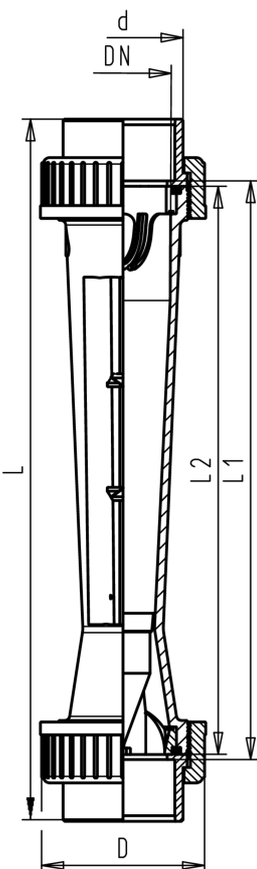
- Standardausführung Führungsstange in PVDF mit V4A Edelstahlkern für DN50 und DN65
- Passende Grenzwertkontakte siehe Zubehör Schwebekörper Durchflussmesser

**Option:**

- 4-20 mA Sensor
- Grenzwertkontakte
- Sonderskalen für verschiedene Medien
- Überwurfmuttern und Anschlusssteile in anderen Materialien auf Anfrage

Scale range (l/h)	d (mm)	DN (mm)	Messrohr in PVC-U transp. O- Ringe in EPDM Code	SP	Gewicht (kg)	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
----------------------	-----------	------------	---	----	-----------------	-----------	-----------	------------	------------

50 - 500	32	25	<b>800 046 023</b>	1	0,480	58	453	341	335
100 - 1000	32	25	<b>800 046 024</b>	1	0,480	58	453	341	335
150 - 1500	40	32	<b>800 046 025</b>	1	0,620	72	460	341	335
250 - 2500	40	32	<b>800 046 026</b>	1	0,712	72	460	341	335
200 - 2000	50	40	<b>800 046 027</b>	1	0,900	83	466	341	335
300 - 3000	50	40	<b>800 046 028</b>	1	0,900	83	466	341	335
600 - 6000	50	40	<b>800 046 029</b>	1	1,003	83	466	341	335
600 - 6000	63	50	<b>800 046 030</b>	1	1,225	101	472	341	335
1000 - 10000	63	50	<b>800 046 031</b>	1	1,225	101	472	341	335
1500 - 15000	63	50	<b>800 046 032</b>	1	1,225	101	472	341	335
2000 - 20000	75	65	<b>800 046 033</b>	1	2,150	135	495	341	335
3000 - 30000	75	65	<b>800 046 034</b>	1	2,150	135	495	341	335
8000 - 60000	75	65	<b>800 046 035</b>	1	2,150	135	495	341	335



Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

# Datenblatt

gültig ab: 04.04.25



---

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Schweiz Telefon: +41 -(0)52-631 1111 E-Mail:  
info.ps@georgfischer.com Internet: <http://www.gfps.com>