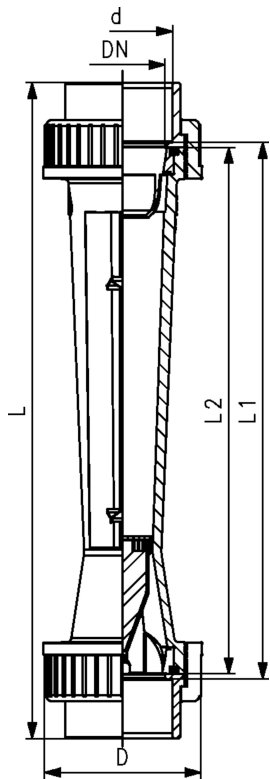


**doorstroommeter type 335**  
**vlotter in PVDF met magneet**  
**met lijmmof PVC-U metrisch O-ring EPDM**



**uitvoering:**

- standaard geleidestang PVDF met RVS kern (V4A) voor DN50 en DN65

**optioneel:**

- 4-20 mA sensor
- grenswaardecontacten
- speciale schaalverdeling voor andere media
- wartelmoeren en verbindingsonderdelen in andere materialen op aanvraag

d (mm)	DN (mm)	afm. (inch)	schaal (l/h)	PVC-U transparent Code	gewicht (kg)	Polyamide Code	gewicht (kg)
32	25	1	50 - 500	199 335 100	0,469	199 335 120	0,434
32	25	1	100 - 1000	199 335 101	0,547	199 335 121	0,423
40	32	1 ¼	150 - 1500	199 335 102	0,630	199 335 122	0,568
40	32	1 ¼	250 - 2500	199 335 103	0,714	199 335 123	0,547
50	40	1 ½	200 - 2000	199 335 104	0,973	199 335 124	0,887
50	40	1 ½	300 - 3000	199 335 105	0,952	199 335 125	0,874
50	40	1 ½	600 - 6000	199 335 106	1,024	199 335 126	0,836
63	50	2	600 - 6000	199 335 107	1,342	199 335 127	1,240
63	50	2	1000 - 10000	199 335 108	1,303	199 335 128	1,190
63	50	2	1500 - 15000	199 335 109	1,297	199 335 129	1,351
75	65	2 ½	2000 - 20000	199 335 110	2,508	199 335 130	2,378
75	65	2 ½	3000 - 30000	199 335 111	2,477	199 335 131	2,472
75	65	2 ½	8000 - 60000	199 335 112	2,294	199 335 132	2,150

Polysulfon Code	gewicht (kg)	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	G (inch)
199 335 140	0,466	58	385	341	335	1 ½
199 335 141	0,452	58	385	341	335	1 ½
199 335 142	0,604	72	393	341	335	2
199 335 143	0,585	72	393	341	335	2
199 335 144	0,944	83	403	341	335	2 ¼
199 335 145	1,035	83	403	341	335	2 ¼
199 335 146	0,881	83	403	341	335	2 ¼
199 335 147	1,360	101	417	341	335	2 ¾
199 335 148	1,248	101	417	341	335	2 ¾
199 335 149	1,409	101	417	341	335	2 ¾
199 335 150	2,441	135	429	341	335	3 ½
199 335 151	2,377	135	429	341	335	3 ½
199 335 152	2,150	135	429	341	335	3 ½

De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland  
 Phone +41 -(0)52-631 1111  
 e-mail: info.ps@georgfischer.com  
 Internet: http://www.gfps.com