

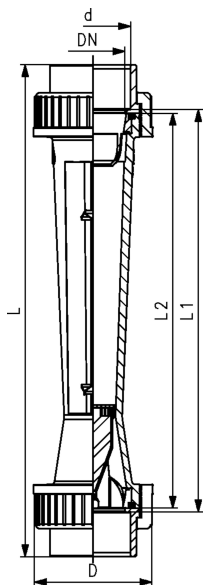
**Rotametr wersja krótka typ 123**  
**Pływak z PVDF z magnesem**  
**Z przyłączami mufowymi do klejenia PVC-U metrycznymi**  
**O-ringi z EPDM**

**Wersja wykonania**

- Możliwość wyposażenia w wyłączniki krańcowe - sprawdź akcesoria do rotametrów
- Nakrętki i przyłącza z innych materiałów na zamówienie

| d<br>(mm) | DN<br>(mm) | Rozmiar<br>(inch) | Scale range<br>(l/h) | Type   | Polisulfon<br>Nr kodowy | waga<br>(kg) | Transparentne<br>PVC-U<br>Nr kodowy | waga<br>(kg) |
|-----------|------------|-------------------|----------------------|--------|-------------------------|--------------|-------------------------------------|--------------|
| 16        | 10         | 3/8               | 2,5 - 25,0           | SK 500 | <b>198 801 890</b>      | 0,079        | <b>198 803 320</b>                  | 0,081        |
| 16        | 10         | 3/8               | 5,0 - 50,0           | SK 510 | <b>198 801 891</b>      | 0,102        | <b>198 803 321</b>                  | 0,080        |
| 16        | 10         | 3/8               | 10,0 - 100,0         | SK 520 | <b>198 801 892</b>      | 0,075        | <b>198 803 322</b>                  | 0,079        |
| 20        | 15         | 1/2               | 8,0 - 80,0           | SK 600 | <b>198 801 893</b>      | 0,123        | <b>198 803 323</b>                  | 0,129        |
| 20        | 15         | 1/2               | 15,0 - 150,0         | SK 610 | <b>198 801 894</b>      | 0,121        | <b>198 803 324</b>                  | 0,160        |
| 20        | 15         | 1/2               | 20,0 - 200,0         | SK 620 | <b>198 801 895</b>      | 0,119        | <b>198 803 325</b>                  | 0,125        |
| 32        | 25         | 1                 | 15,0 - 150,0         | SK 700 | <b>198 801 896</b>      | 0,248        | <b>198 803 326</b>                  | 0,301        |
| 32        | 25         | 1                 | 30,0 - 300,0         | SK 710 | <b>198 801 897</b>      | 0,289        | <b>198 803 327</b>                  | 0,255        |
| 32        | 25         | 1                 | 50,0 - 500,0         | SK 720 | <b>198 801 898</b>      | 0,241        | <b>198 803 328</b>                  | 0,248        |
| 32        | 25         | 1                 | 100,0 - 1000,0       | SK 730 | <b>198 801 899</b>      | 0,280        | <b>198 803 329</b>                  | 0,242        |

| D<br>(mm) | L<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | G<br>(inch) |
|-----------|-----------|------------|------------|-------------|
| 35        | 199       | 171        | 165        | 3/4         |
| 35        | 199       | 171        | 165        | 3/4         |
| 35        | 199       | 171        | 165        | 3/4         |
| 43        | 223       | 191        | 185        | 1           |
| 43        | 223       | 191        | 185        | 1           |
| 43        | 223       | 191        | 185        | 1           |
| 60        | 250       | 206        | 200        | 1 1/2       |
| 60        | 250       | 206        | 200        | 1 1/2       |
| 60        | 250       | 206        | 200        | 1 1/2       |
| 60        | 250       | 206        | 200        | 1 1/2       |



Dane techniczne nie są wiążące i nie mogą być podstawą do gwarancji wytrzymałości lub zachowania poszczególnych cech. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

# Karta katalogowa

obowiązuje: 28.03.2026



---

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>