

---

Dane aktualne na dzień: 08-06-2026 01:26

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/czujnik-przeplywu-cieczny-8mm-nylon-p-781.html>



## Czujnik przepływu cieczy $\Phi$ 8MM nylon

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Cena brutto | <b>49,00 zł</b> |
| Cena netto  | <b>39,84 zł</b> |
| Dostępność  | <b>Dostępny</b> |

### Opis produktu

# Czujnik przepływu



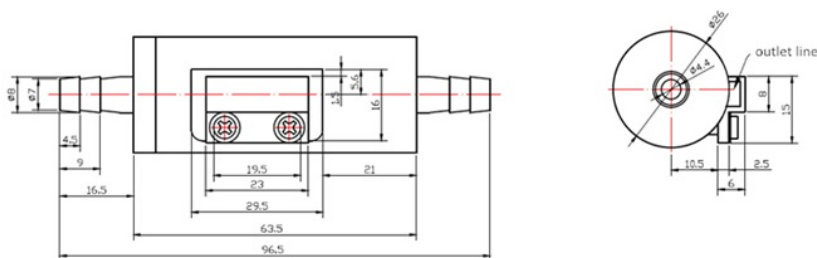
Zdjęcie



## Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| Typ  | <b>FS-M-PSP01-Q08</b>  |
| Opis działania                             | Czujnik przepływu cieczy (włącznik): przepływająca przez kurpus ciecz powoduje zadziałanie włącznika (zamknięcie styku). Stan styku czujnika w czasie spoczynku to NO. |
| Materiał                                   | Nylon + włókno szklane   |
| Medium                                     | Woda oraz inne nieagresywne płyny  |
| Temperatura przy pracy ciągłej             | ≤60°C  |
| Temperatura maksymalna                     | ≤80°C  |
| Przepływ potrzebny do zadziałania czujnika | 0,6 L/min  |
| Maksymalny przepływ                        | 8 L/min  |
| Przyłącze                                  | ∅8MM   |
| Ciśnienie przy pracy ciągłej               | <1 Mpa   |
| Maksymalne ciśnienie                       | <1,5 Mpa   |
| Napięcie zasilania                         | 24VDC, 0,5A  |
| Rodzaj styku                               | SPST NO  |
| Klasa szczelności                          | IP65   |

## Rysunek techniczny



Karta została opracowana przez firmę Aqua-Trend. Kopiowanie zabronione.

