



Numer produktu: 3116670

## Filtr próżniowy G1/8" (10 µm)


- Filtr służy do zatrzymywania kurzu i innych małych cząstek stałych w strumieniu zasysanego powietrza.
- Zmniejszone ryzyko awarii i przestoju pompy.
- Wymienny wkład filtra.
- Dostępny ze specjalnym filtrem z powiększoną powierzchnią filtracyjną.

### Ogólne

Materiał	PA, PE, PP
Powierzchnia filtracyjna	30 cm <sup>2</sup>
Skuteczność filtracji	10 µm
Minimalna temperatura	-20 - 80 °C
Waga	53 g

### Parametry pneumatyczne

Przepływ	1,4 NI/s
Minimalne ciśnienie	-0,1 - 0 MPa
Objętość wewnętrzna	35 cm <sup>3</sup>

Rysunki wymiarowe 

Ta czynność wymaga zalogowania się  
Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.

### Części zamienne

0202951 | Wkład filtra 1/8" - 3/8" (120µm), 3 szt.

0128421 | Wkład filtra 1/8" & 1/4" & 3/8" (10 µm), 3 szt.

