



## Filtr próżniowy G1/8" (10 µm) (3116670) - Piab



**Numer artykułu SKU:  
3116670**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

Filtr służy do zatrzymywania kurzu i innych małych cząstek stałych w strumieniu zasysanego powietrza. Zmniejsza ryzyko awarii i przestoju pompy. 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.

### DANE TECHNICZNE

Waga	53 g
Materiał	PA, PE, PP
Przepływ	1,4 NI/s
Objętość wewnętrzna	35 cm <sup>3</sup>
Temperatura minimalna	-20 do 80 °C
Powierzchnia filtracyjna	30 cm <sup>2</sup>
Ciśnienie minimalne	-0,1 do 0 MPa
Dokładność filtracji	10 µm

Nr kat.

3116670