



## Filtr próżniowy G1/2" (5 µm) (0110521) - Piab



Numer artykułu SKU:  
**0110521**

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	240 g
Materiał	PA, PP, SS, PL
Przepływ	5,8 NI/s
Objętość wewnętrzna	195 cm <sup>3</sup>
Temperatura minimalna	-20 do 80 °C
Powierzchnia filtracyjna	320 cm <sup>2</sup>
Ciśnienie minimalne	-0,1 do 0 MPa
Dokładność filtracji	5 µm

Nr kat.

0110521