



Filtr próżniowy G1" (10 µm) (3116672) - Piab



**Numer artykułu SKU:
3116672**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



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	440 g
Materiał	PA, PE, PP
Przepływ	42 NI/s
Objętość wewnętrzna	495 cm ³
Temperatura minimalna	-20 do 80 °C
Powierzchnia filtracyjna	190 cm ²
Ciśnienie minimalne	-0,1 do 0 MPa
Dokładność filtracji	10 µm

Nr kat.

3116672