



## Filtr bezpieczeństwa Liqui-Stop

Zapewnia skuteczną ochronę przed kontaminacją na zaworach i częściach składowych pomp próżniowych. Charakteryzuje się wysokim stopniem skuteczności. Efektywnie zatrzymuje bakterie i ma niewielkie oddziaływanie na wydajność pompy.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	3-1905	Filtr bezpieczeństwa Liqui-Stop PP/PTFE - 0,45 µm

### Opis

Zapewnia skuteczną ochronę przed kontaminacją na zaworach i częściach składowych pomp próżniowych. Charakteryzuje się wysokim stopniem skuteczności. Efektywnie zatrzymuje bakterie i ma niewielkie oddziaływanie na wydajność pompy.

#### Dane techniczne:

**Obudowa filtra:** polipropylen

**Filtr:** PTFE

**Zatrzymywanie aerozoli:** 99,97% <0,3 µm (DOP) przy 32 l/min/100 cm<sup>2</sup>

**Wielkość porów:** 0,45 µm

**Średnica:** 50 mm

**Maks. temp. robocza:** 130°C

**Maks. ciśnienie robocze:** 1,0 bar

**Stopień przepływu powietrza:** 12 l/min. przy 0,1 bar

Oliwki do węży o śr. 6,4-12,7 mm ze stożkiem wewnętrznym do przyłącza męskiego Luer.