

# Filtr UltraClin

## Filtry Absolutne specjalnego zastosowania

- Materiał:** medium filtracyjne wykonane z włókna szklanego odpornego na działanie wilgoci, obudowa wykonana ze stali ocynkowanej
- Budowa:** szklany materiał filtracyjny z separatorami bawełnianymi klejonymi na gorąco. Całość włożona w obudowę wykonaną ze stali ocynkowanej.



### Dane techniczne dla filtra UltraClin EU 13 / H 13

Model:	BL	LL
Materiał – typ:	szklany materiał filtracyjny	szklany materiał filtracyjny
Skuteczność filtracji:	99,99 % DOP	99,99 % DOP
Nominalny strumień powietrza:	200 m <sup>3</sup> /h	200 m <sup>3</sup> /h
Relatywna wilgotność:	100 %	100 %
Opór początkowy:	200 Pa	150 Pa
Zalecany opór końcowy:	800 Pa	800 Pa
Powierzchnia filtracyjna:	2,80 m <sup>2</sup>	2,80 m <sup>2</sup>
Waga całego filtra:	1,25 kg	1,25 kg

