

A50P-V500S

ПОЛІЕСТЕР (M5)



A50P- поліестер з нетканою основою на стороні виходу повітря

V500S- поліестер із поліамідною сіткою на стороні виходу повітря

A50P

V500S

1x20 м

2x20 м

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Пре-фільтр для відділення тонкого пилу у вентиляційних установках
- **V500S** – приточний (стельовий) фільтр у фарбувальних камерах
- Попередня фільтрація перед HEPA-фільтрами

	A50P	V500S
Клас очищення [EN 779:2002]	M5 (EU5)	M5 (EU5)
Товщина полотна:	8-10 мм	22-25 мм
Ефективність очищення:	>40%	40-60%
Швидкість повітря:	0.9 м/с	0.25 м/с
Опір:	50 Па	41 Па
Макс. робоча температура:	100°C	80°C
Пилоємність:	690 гр/м²	550 гр/м²
Вогнестійкість:	DIN 53438 (F1)	
Можливість регенерації:	Ні	Ні