

Воздушные фильтры для окрасочных производств, окрасочных камер и зон подготовки к окраске

Модель фильтра (код для заказа)	DVFR-1	DVFR-2	DVFR-1Lite	DVFR-2Lite	DVFR-3Lite
					
Технические характеристики					
Количество фильтрующих элементов	1	2	1	2	1
Степень фильтрации (очистки воздуха)	До 5 мкм	до 0,01 мкм	До 5 мкм	до 0,01 мкм	до 20 мкм
Количество воздушных выходов	2	2	2	2	2
Максимальная пропускная способность	3500 л/мин.	3500 л/мин.	1689 л/мин.	1689 л/мин.	1689 л/мин.
Тип регулятора	Мембранный	Мембранный	Мембранный	Мембранный	Мембранный
Диапазон измерения давления	0-8 бар	0-8 бар	0-8 бар	0-8 бар	0-8 бар
Дренажный клапан	Полуавтоматический	Полуавтоматический	Полуавтоматический	Полуавтоматический	Полуавтоматический
Резьба на входе	1/2" внутренняя	1/2" внутренняя	1/2" внутренняя	1/2" внутренняя	1/2" внутренняя
Резьба на выходе	1/4" наружная	1/4" наружная	1/4" наружная	1/4" наружная	1/4" наружная
Максимальная рабочая температура	100°C	100°C	80°C	80°C	80°C
Сменные элементы	DVFR-1	DVFR-2	DVFR-1Lite	DVFR-2Lite	DVFR-3Lite
					
Код для заказа	9451705	9451705 9451711	9351705	9351705 9351711	9351706
Степень фильтрации (очистки воздуха)	До 5 мкм	До 5 мкм до 0,01 мкм	До 5 мкм	До 5 мкм до 0,01 мкм	до 20 мкм