

PRO2000 КОМБИНИРОВАННЫЕ ФИЛЬТРЫ CF22 A2-P3 R

ОПИСАНИЕ

№	Упаковка	EN стандарт	CE-маркировка	№ сертификата	Дата
042670	20 шт.	EN 14387:2004 & EN 143	CE 0121	BGIA 961100	02.12.2004

Комбинированный фильтр CF 22 A2-P3 защищает от:

- Газов и паров органических соединений с точкой кипения выше 65 °С.
- Твердых и жидких, радиоактивных и токсичных частиц и микроорганизмов (например: бактерий, вирусов и спор), а также энзимов.



Тестовая концентрация газа

- СИЗОД: противогазовый фильтр, класс 2. 0.5 объем - %
- Устройства с принудительной подачей воздуха: класс 1. 0.05 объем - % и класс 2. 0.5 объем - %

Характеристика	CF22 A2-P3 R	EN 14387 & 143 требования
Вес:	240 гр.	макс 500 гр. с маской макс 300 гр. с полумаской
Сопrotивление дыханию:		
30 л/мин	1.1 мбар	2.6 мбар
95 л/мин	3.7 мбар	9.8 мбар
Эффективность защиты при подаче воздуха с тестовым газом @ 30 л/мин (с СИЗОД):		
Циклогексан C ₆ H ₁₂ (0.5 объем - %)	50 мин 58 мин	мин 35 мин мин 40 мин
Четыреххлористый углерод CCl ₄ (0.5 объем - %)		
Эффективность противоаэрозольного фильтра @ 95 л/мин (EN 143):		
Хлорид натрия NaCl (S)	< 0.001 %	0.05 % EN 143)
Парафиновое масло (L)	< 0.003 %	0.05 % (EN 143)
Размеры:		
Высота	95 мм	
Диаметр	110 мм	
Объем	220 мл	
Резьба	40 мм	EN148-1
Другие данные:		
Материал корпуса	Полипропилен, армированный	
Срок хранения	5 лет (с даты выпуска)	
Температура / хранение	-10 ... +50°C	
Смотрите ограничения в использовании в инструкции по эксплуатации Scott Health & Safety для фильтров Pro2000.		