

ПРОТИВОГАЗЫ ФИЛЬТРУЮЩИЕ ДОТ

ТУ 32.99.11-791-05795731-2016



- Лицевые части различных конструкций
- Широкая номенклатура противогазовых и комбинированных фильтров ДОТ
- Присоединение фильтра к лицевой части с помощью резьбы круглой 40x4 ГОСТ 8762-75
- Фильтры выполнены в корпусе из металла
- Фильтры массой более 500 г присоединяются к лицевой части с помощью соединительной трубки

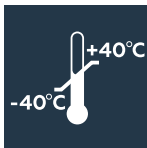
Условия применения*

СОДЕРЖАНИЕ
КИСЛОРОДА
В ВОЗДУХЕ
НЕ МЕНЕЕ

17% об.

СОДЕРЖАНИЕ
ПАРО- И
ГАЗОБРАЗНЫХ
ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ
НЕ БОЛЕЕ

0,5% об.



* Соответствуют требованиям ГОСТ 12.4.121-2015, п.5.1.1

Лицевые части и фильтры сохраняют работоспособность после воздействия температуры от -30 до +70°C в соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.293-2015, ГОСТ 12.4.235-2012

Лицевые части для комплектаци противогазов ДОТ*



МАГ (МАГ-4)

- Маски общего назначения, категория 2
- Размер: универсальный
- Материал: МАГ – резина, МАГ-4 – силикон



МАГ-ЗЛ

- Маска специального назначения, категория 3
- Размер: универсальный
- Материал: резина



ШМ-2012

- Шлем-маска общего назначения, категория 2
- Класс эффективности 3 - высокий
- Размер: 1, 2, 3, 4
- Материал: резина

* Подробную информацию о лицевых частях см. в разделе «Лицевые части для промышленных противогазов и респираторов» на стр. 59, 60, 65

Фильтры для комплектации противогазов фильтрующих ДОТ

Внешний вид фильтра	Условное обозначение, марка и класс эффективности фильтра	Цветовое обозначение марки фильтра	Защита от аэрозолей	Наличие в комплекте противогаза соединительной трубки
	ДОТ 220 А1В1Е1Р3 R D		+	-
	ДОТ 250 А1		-	-
	ДОТ 250 А1В1Е1		-	-
	ДОТ 320 А2В2Е2Р3 R D		+	-
	ДОТ 320 А2В1Е1К1Р3 R D		+	-
	ДОТ 460 К2		-	-
	ДОТ 460 А2В2Е2		-	-
	ДОТ 460 А2В2Е2АХ		-	-
	ДОТ 600 К3Р3 R D		+	+
	ДОТ 600 А2В3Е3АХР3 R D		+	+
	ДОТ 600 А2В3Е3АХР3 R D		+	+
	ДОТ 600 А2В2Е2К2Р3 R D		+	+
	ДОТ 600 А2В2Е2К1АХР3 R D		+	+
	ДОТ Р3 R D		+	-

Гарантийный срок хранения – 5 лет

Соответствие нормативным документам

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.121-2015, ГОСТ 12.4.235-2012, ГОСТ 12.4.293-2015 (категория 2 и 3), ГОСТ 12.4.166-2018, EN 136 (class 2)

Сертификация

Сертификат соответствия в системе Таможенного союза, европейский сертификат на маски МАГ и МАГ-4

Производитель

АО «Сорбент»