Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 страхань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Екатеринбург** (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 азань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 урган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 юмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 фа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 **Череповец** (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

https://drager.nt-rt.ru || deb@nt-rt.ru

Dräger PARAT 3100 Самоспасатель с фильтром

Dräger PARAT 3100 – самоспасатель с фильтром ABEK15 для защиты от нескольких газов. Это компактное устройство в прочном и эргономичном корпусе легко носить с собой. Он соответствует стандарту для фильтрующих промышленных самоспасателей (DIN 58647-7) и дает пользователям минимум 15 минут для эвакуации.



Прочный корпус

Техника для жизни.

правильно и быстро надеть оборудование в случае опасности

- Подходит для ежедневного использования в опасных условиях труда

Преимущества

Проверенная защита от различных вредных газов

Фильтр АВЕК15 обеспечивает надежную защиту от широкого спектра токсичных промышленных газов.

Полумаска с 2-х точечной системой ремней

В чрезвычайной ситуации надевается быстро и легко. Полумаска обеспечивает возможность общения.

Прочная и эргономичная упаковка

Эргономичная конструкция и шероховатые участки для захвата на корпусе обеспечивают простоту

и безопасность обращения. Во время работы устройство крепится зажимом к поясу. Прочный корпус обеспечивает надежность и защиту даже в экстремальных условиях эксплуатации.

Прозрачная крышка

Прозрачная крышка позволяет четко видеть самоспасатель. Интервалы замены фильтра легко отслеживать, так как его срок годности хорошо виден.

Защита не менее 15 минут

Dräger PARAT 3100 защищает пользователя от широкого спектра токсичных промышленных газов. Устройство аттестовано по DIN 58647-7.

Низкая стоимость эксплуатации

Срок службы устройства – 12 лет при условии, что фильтр заменяется каждые 4 года, так что расходы на содержание – минимальны.

Однородные продукты



Dräger PARAT 3200

Dräger PARAT 3200 — самоспасатель с мундштуком \ зажимом для носа и фильтром ABEK15, для защиты от нескольких газов. Это компактное устройство в прочном и эргономичном корпусе легко носить с собой. Он соответствует стандарту для фильтрующих промышленных самоспасателей (DIN 58647-7) и обеспечивает пользователям минимум 15 минут для эвакуации.

Характеристики фильтра	Газовый фильтр АВЕК15 для защиты от органических и неорганических газов и паров,			
	утвержденный в соответствии с DIN 58647 часть 7			
Время работы	минимум 15 минут			
Срок хранения	срок службы 12 лет, при условии замены фильтра каждые 4 года			
Macca	Dräger PARAT 3100	прибл. 360 г		
	Dräger PARAT 3200	прибл. 330 г		
Размеры (Д х Ш х В)	Dräger PARAT 3100	170 x 110 x 90 мм		
	Dräger PARAT 3200	170 x 110 x 60 мм		
Аттестация	аттестовано по DIN 58647 часть 7 (Маркировка ЕС 0158)			

Производительность фильтра в соответствии с DIN 58647-7*

Тип	Тестовый газ	Концентрация в	Проскок в	Минимальное время
		ppm	ppm	до проскока в мин
A	 Циклогексан (C ₆ H ₁₂)	2500	10	15
В	Хлор (Cl ₂)	2500	0,5	15
В	Сероводород (H ₂ S)	2500	10	15
В	Цианистый водород (HCN)	2500	10	15
E	Диоксид серы (SO ₂)	2500	5,0	15
K	Аммиак (NH ₃)	2500	25	15
В	Сероводород (H ₂ S)	10 000*	20	5

^{*} Условия испытаний: 30 л/мин, 70 % отн. влажность, 20 °C.

Спецификация заказа

Dräger PARAT 3100	R 57 981
Полумаска с фильтром АВЕК15	
Dräger PARAT 3200	R 57 982
Мундштук с носовым зажимом и фильтром АВЕК15	
Принадлежности для тренировочных устройств	
PARAT 3100 Крышка корпуса, синяя (компонент учебного	R 56 353
устройства)	
PARAT 3200 Крышка корпуса, синяя (компонент учебного	R 56 354
устройства)	
Сменные фильтры и детали	
Сменный фильтр АВЕК15 (5 шт.)	R 57 983
Защитная этикетка PARAT 3000 (50 шт.)	R 56 355
Герметизирующий ремень из ТРЕ	R 56 319
Ремень для переноски PARAT 3000	R 28 175

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикарказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капута (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Уда, (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Киргизия +996(312)96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132

^{**} Для определения проскоковой концентрация газового фильтра он дополнительно тестируется сероводородом при концентрации 10 000 ppm.