

RESPIREX LEVEL A ПОЛНОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОСТЮМ



P / N: 06060414 (без ботинок)

P / N: 06060413 (с ботинками)

Газонепроницаемый костюм с ограниченным сроком службы тип 1A - EТ предназначен для защиты от агрессивных газов, жидкостей и твердых химикатов.

Он имеет многослойную прозрачную кристалльную маску с широким углом наклона груди.

Он подходит для использования с дыхательным комплектом с трубкой свежего воздуха.

Существуют варианты с регулируемой перчаткой Neoprene®, устанавливаемой на костюм, и с защитными ботинками Nazmax® FPA и внутренними носками.

Имеет регулируемый внутренний поддерживающий ремень.

Когда он не используется, он не требует обслуживания в течение первых пяти лет.

После начала использования раз в год следует проводить испытание под давлением.

Его можно безопасно использовать до 10 лет при соблюдении инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию.

Он одобрен согласно EN 943-2 (Тип 1) и протестирован с 15 химическими веществами, перечисленными в EN 943-2.

standartlar



CE Сертификат

Технические детали

Газонепроницаемый костюм с ограниченным сроком службы тип 1A - EТ предназначен для защиты от агрессивных газов, жидкостей и твердых химикатов.

Он имеет многослойную прозрачную кристалльную маску с широким углом наклона груди.

Он подходит для использования с дыхательным комплектом с трубкой свежего воздуха.

Существуют варианты с регулируемой перчаткой Neoprene®, устанавливаемой на костюм, и с защитными ботинками Hazmat® FPA и внутренними носками.

Имеет регулируемый внутренний поддерживающий ремень.

Когда он не используется, он не требует обслуживания в течение первых пяти лет.

После начала использования раз в год следует проводить испытание под давлением.

Его можно безопасно использовать до 10 лет при соблюдении инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию.

Он одобрен согласно EN 943-2 (Тип 1) и протестирован с 15 химическими веществами, перечисленными в EN 943-2.

Конструкция: Rpx Level A - это полностью защищенный газонепроницаемый костюм с высочайшим уровнем защиты. Ламинированная кристалльно прозрачная маска для лица с широким углом обзора обеспечивает простоту использования. Регулируемый внутренний поддерживающий пояс, съемные перчатки, надеваемые на костюм. Есть модели, которые можно носить с носками или химически стойкими ботинками. Дыхательный комплект с воздушной трубкой подходит для использования.

Цель использования: в случаях, когда химические вещества в окружающей среде очень опасны и смертельны для глаз, кожи и дыхательной системы, или в средах с опасными химическими веществами, абсорбируемыми кожей, при наличии или подозрении на химическое воздействие, которое будет опасно контактировать с кожей, неясно, возникают ли условия уровня A и используется в качестве защитного материала при работе в закрытых помещениях, где недостаточно вентиляции.

Контрольная работа	Стандарт	EN 943-2 Класс производительности
Износостойкость	EN 530 method 2	4
Сопротивление растрескиванию	EN ISO 7854 method B	1
Трапецевидная прочность на разрыв	EN ISO 9073	3
Прочность на разрыв	EN ISO 13934-1	4
Сопротивление проколу	EN 863	2
96% сопротивление проникновению серной кислоты	EN ISO 6529	1
Сопротивление возгоранию	EN 13274-4 method 3	1
Сопротивление пламени	EN 13274-4 method 3 (Basingç)	1

Сила стежка

ISO 5082 Annex A2

5



 İvedik OSB Mh. 2269. Cd. No:42 PK.06374 Yenimahalle /ANKARA

 0312 384 13 00

 info@ist.com.tr