

Защитная одежда для работ с ВД easyprotect365+

Передник



- » 3-слойный передник с SE-маркировкой
- » Безопасность при работе с ВД до 500 bar
- » Идеальная защита для работ в теплой среде
- » Регулируемый ремешок на шее, на талии
- » Водонепроницаемый и легко складывается
- » Вес 0,7 кг
- » Один размер
- » Класс защиты 5/5/2

R+M Nr.
956 123 501

Таблица размеров

Таблица для куртки, брюк и комбинезона

Размер	Размер *	Объем груди **
XS	160-167 (5'3"-5'6")	84 (33")
S	168-175 (5'6"-5'9")	92 (36")
M	176-180 (5'9"-5'11")	100 (39")
L	181-186 (5'11"-6'1")	108 (43")
XL	187-192 (6'2"-6'4")	116 (46")
2XL	193-200 (6'4"-6'7")	124 (49")
3XL	201-206 (6'7"-6'9")	132 (52")

* cm (ft. in.) ** cm (in.)

Защитные перчатки



- » Специальные защитные перчатки с SE-маркировкой
- » Безопасность при работе с ВД до 500 bar
- » Покрытие из шероховатой резины для максимальной цепкости
- » Дополнительно внутренняя перчатка из нейлона
- » Класс защиты 5, покрыв 4 защита от истирания, трещин и порезов
- » Два размера 8 - 11
- » Класс защиты 5/5/2

R+M Nr.	Размер
956 100 501	8
956 100 502	11

Таблица перерасчета

Таблица для сапог

EUR	US	UK
42	9	8
43	9,5	9
44	10,5	10
45	11,5	11
46	12	11,5
47	13	12,5
48	13,5	13,5

Рабочие и защитные сапоги



- » Защитные сапоги с SE-маркировкой
- » Безопасность при работе с ВД до 500 bar
- » Предназначены для длительной работы на шероховатой поверхности
- » Текстильная подкладка для максимального комфорта при носке
- » Водонепроницаемые и с предотвр. скольжение подошвой
- » Вес 2,8 кг. Размеры 42 - 48
- » Класс защиты 5/5/3

R+M Nr.	Размер
956 152 501	42
956 152 502	43
956 152 503	44
956 152 504	45
956 152 505	46
956 152 506	47
956 152 507	48

Класс защиты 5/5/2

- Роторная форсунка 500 bar/7.500 psi
- Плоская струя 500 bar/7.500 psi
- Точечная струя 200 bar/3.000 psi

CE 89/686/EEC

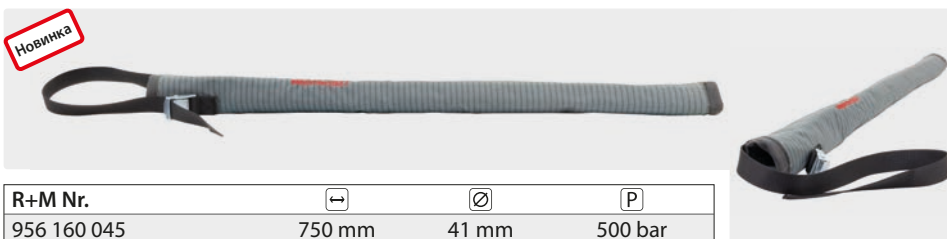
Класс защиты 5/5/3

- Роторная форсунка 500 bar/7.500 psi
- Плоская струя 500 bar/7.500 psi
- Точечная струя 300 bar/4.350 psi

CE 89/686/EEC

Защита шланга easyprotect365+

Шланг находится рядом с жизненно важными частями тела, поэтому в случае разрыва шланга опасность для тела очень высока. Защита шланга обеспечивает эффективную защиту работника! Защита шланга была протестирована при давлении 500 bar / 7500 psi. Регулируемый ремень надежно удерживает защиту шланга на своем месте. Защита шланга является очень гладкой и гибкой.



R+M Nr.	↔	⊘	P
956 160 045	750 mm	41 mm	500 bar

Указание - максимальная нагрузка при точечной струе: 300 bar / 4.350 psi