

### Свойства

<b>Область применения</b>	Пожарная охрана
<b>Особые признаки</b>	Смесь из EPDM, стойкая к истиранию и озону Высокая эластичность и мягкость, чрезвычайно хорошие коэффициенты сцепления Обработка по специальному вулканизационному методу Особо высокая стойкость к истиранию
<b>Норма</b>	DIN 14.811 BS 6391
<b>Внутренний слой</b>	Высокопрочная комплексное полиэфирное волокно, двукратно скрученная цепь, круглотканая
<b>Цвет</b>	красный
<b>Рабочие среды</b>	Вода



### Изделие

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø (mm)	Рабочее давление (bar)	Испытательное давление (bar)	Продавливающее усилие (bar)	Длина рулона (m)
PYRO WAS 38 RT	1.1/2"	38	16,0	25	50	15 / 20 / 30
PYRO WAS 52 RT	2"	52	16,0	25	50	15 / 20 / 30
PYRO WAS 63 RT	2.1/2"	63	16,0	25	50	15 / 20 / 30
PYRO WAS 75 RT	3"	75	16,0	25	50	15 / 20 / 30