

Стволы пожарные ручные

Стволы пожарные **РС-50** и **РС-70** предназначены для создания и направления сплошной струи воды для тушения пожара; **РС-50.01** и **РС-70.01** предназначены для постоянного крепления на конце пожарной рукавной линии.

Стволы пожарные ручные **РС-А**, **РС-Б** предназначены для формирования и направления прямой компактной или распыленной струи воды или раствора смачивателя. Стволы имеют бесступенчатую регулировку угла факела распыла от прямой компактной струи до защитной завесы в 120°, которая осуществляется путем поворота насадка.

Стволы пожарные комбинированные **РСК-50**, **СРК-50** и перекрывные **РСП-50**, **РСП-70** отличаются от обычных стволов наличием функции перекрытия потока воды и возможностью распыления воды с постоянным углом факела, а ствол **РСК3-70** предназначен также для образования защитной водяной завесы.

Стволы **ОРТ-50**, **ОРТ-50А** предназначены для формирования и направления сплошной и распыленной струи воды или воздушно-механической пены, а также для образования защитной водяной завесы.

Стволы пожарные ручные **СРП-50А**, **СРП-50Е** предназначены для формирования и направления компактной или распыленной струи воды или раствора пенообразователя, а также для перекрытия потока. Имеют бесступенчатую регулировку угла факела распыла от прямой компактной струи до защитной завесы в 120°, которая осуществляется путем поворота насадка. Стволы могут комплектоваться насадками низкой кратности пены (**НКП**) и средней кратности пены (**СКП**).

Ствол пожарный РС-50.01, РС-70.01

Наименование	Д головки, мм	Расход воды, л/с (струи), не менее	Дальность струи, м	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Ствол РС-50,01П	50	2,70	30,00	190x50	0,25
Ствол РС-50,01	50	3,60	28,00	190x62	0,27
Ствол РС-70,01	65	7,40	32	190x78	0,38



Ствол пожарный РС-50, РС-70

Наименование	Д головки, мм	Расход воды, л/с (струи), не менее	Дальность струи, м	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Ствол РС-50	50	3,60	28,00	265x100	0,70
Ствол РС-70	65	7,40	32,00	450x110	1,50
Ствол РС-50 П	50	2,70	30,00	312x104	0,25



PC-50.01П



PC-70.01



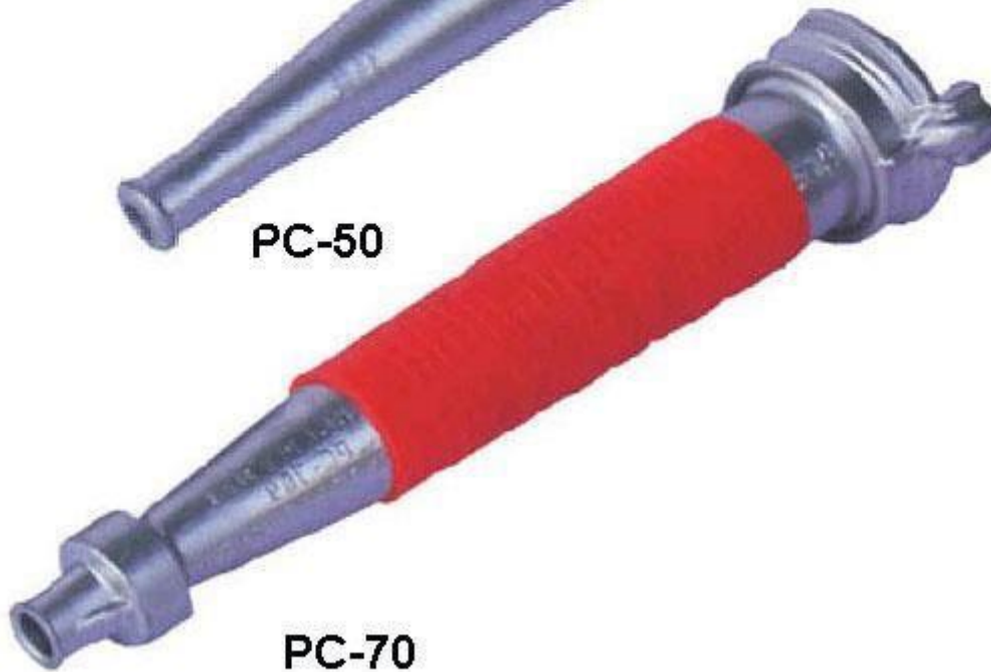
PC-50.01



PC-50П



PC-50



PC-70