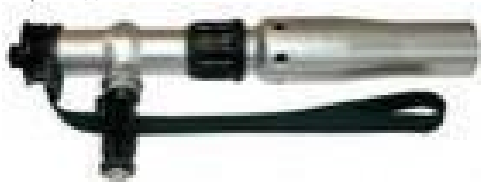


Ручные пожарные стволы типа "ОРТ"

Версия для печати



Стволы пожарные ручные ОРТ-50, ОРТ-50А нормального давления, перекрывные, универсальные. Предназначены для формирования и направления сплошной или распыленной струй воды, пены низкой кратности, а также для перекрытия потока огнетушащего вещества. Стволы позволяют осуществлять подачу воды в разных режимах и формировать спектр различных видов струй и их комбинаций, а также обеспечивают высокое качество распыла с широким диапазоном угла факела. Стволы подают управляемые струи воды и формируют сплошную водяную струю; распыленную водяную струю (центральную с углом факела распыла 20° и периферийную с регулированием угла факела распыла от 0° до 60°); защитную завесу (с углом факела 90° - 120°) и пенную струю. Стволы обеспечивают защиту ствольщика от теплового излучения водяной завесой при одновременной подаче сплошной и распыленной струй воды. Стволы применяются для комплектации передвижной пожарной техники, пожарных кранов и мотопомп.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОРТ-50, ОРТ-50А

Условный проход, d_u , мм	50
Рабочее давление, МПа	0,4 - 0,8
Расход сплошной струи, л/с, не менее ...	2,7 - 7,4
Расход распыленных струй, л/с, не менее:	
Центральной	2,7 - 7,4
периферийной сфокусированной	2,0 - 2,0
при угле факела 40°	2,0 - 7,0
Расход раствора пенообразователя, л/с,	
не менее	5,0 - 7,4
Дальность струй, м, не менее	
Сплошной	30 - 32
Распыленных:	
Центральной	15 - 18
периферийной сфокусированной	15 - 18
при угле факела 40°	11- 15
пенной	18 - 26
Кратность пены, не менее	9
Габаритные размеры, мм, не более:	
длина с пенным насадком	530 - 610
без пенного насадка	305
высота	230
Масса, кг, не более:	
с пенным насадком	1,7 - 1,8
без пенного насадка	1,4