



НАЗНАЧЕНИЕ

используется в конструкции запорно-пускового устройства порошкового огнетушителя и служит для контроля рабочего давления в корпусе (баллоне).

Шкала индикатора давления имеет цветовую индикацию. Участок шкалы, указывающий диапазон рабочего давления огнетушителя - окрашен в зеленый цвет, пониженное давление - в красный цвет, повышенное давление - в желтый цвет.

Нулевое значение, минимальное и максимальное значения рабочего давления обозначено на шкале индикатора цифрами. Значение максимального давления на шкале индикатора составляет 150%-250% номинального давления зарядки при температуре 20 °C (± 5 °C).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный диаметр корпуса 23 мм, 30 мм

Степень пылевлагозащиты d.23 - IP54, d.30 - IP40

Резьба присоединительного штуцера M10*1; M8*1

Размер квадрата под ключ, мм d.23 - 20 мм, d.30 - 11 мм

Расположение штуцера осевое

Материал корпуса конструкционная сталь

Стекло органическое

Чувствительный элемент медный сплав

Штуцер d.23 - конструкционная сталь, d.30 - медный сплав

Циферблат алюминиевый сплав, окрашенный в белый цвет