

Информационный центр:

+375 (29) 667 22 77

Единый номер для всех регионов России:

8 (800) 555 77 22

ptc01.com



По сравнению с плоско складывающимися рукавами полужесткие рукава обладают рядом преимуществ:

- находясь в свернутом (намотанном на барабан) положении, обеспечивают работоспособность рукавной линии еще до ее разворачивания;
- при подаче воды в рукавную линию отсутствует явление гидравлического удара;
- несминаемая цилиндрическая форма не допускает перегибов рукава, что позволяет оперативно менять направление рукавной линии, не снижая пропускную способность;
- внутренние стенки не соприкасаются, этим самым увеличивается срок службы рукавов и исключается необходимость просушки после их применения.

Наш завод выпускает барабанные системы пожаротушения под товарным знаком ПРЕСТИЖ с полужестким рукавом диаметром 19 мм.

БСП ПРЕСТИЖ можно подключить к внутреннему хозяйственно-питьевому водопроводу, то есть установить в малоэтажных жилых домах или в зданиях, в которых нет пожарного водопровода.

В комплект БСП ПРЕСТИЖ входят: металлический шкаф, выдвигающийся барабан с намотанным на него полужестким рукавом (диаметр 19 мм, длина 20 или 25 или 30 метров), **перекрывной ствол с двумя режимами работы (сплошная и распыленная струя)**, подводный рукав (диаметр 25 мм, длина 1 метр). шаровой кран (диаметр резьбы 1").

Подводящий рукав (25 мм) одним концом присоединяется к водопроводной сети при помощи шарового крана (1"), второй конец закреплен к внутрибарабанному узлу. К внутрибарабанному узлу закреплен так же один конец полужесткого рукава (19 мм), а на его другом конце установлен ствол-распылитель с запорно-регулирующими режимами. Двери шкафа имеют возможность открываться на угол 180°.

При минимальном рабочем давлении 0,2 МПа в системе внутреннего хозяйственно-питьевого водопровода БСП ПРЕСТИЖ обеспечивает эффективную дальность выброса воды при сплошной струе не менее 8 метров.

