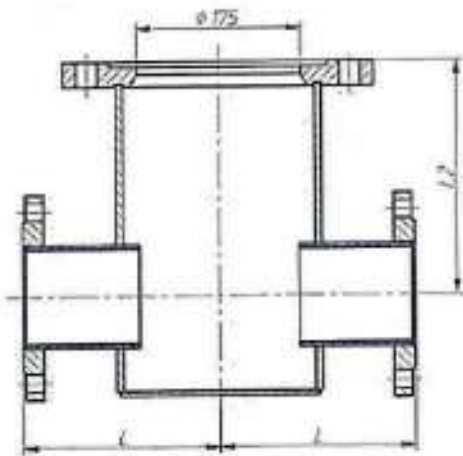


Паспорт изделия

Подставка пожарная двойная фланцевая (ППДФ)

Подставка пожарная двойная фланцевая представляет собой проходную пожарную подставку с ответным фланцем под гидрант и двумя соосно расположенными отверстиями, выходами. Диаметр патрубков соответствует диаметру трубопровода. Подставки предназначены для установки на трубопроводах с рабочим давлением воды 1,0 МПа и 1,6 Мпа. Пожарная подставка используется вместе с гидрантом, она служит основанием для него и помимо функции подключения пожарных гидрантов к трубопроводу, подставки могут служить для разделения потока воды за счет отводов.



Основные параметры:

ППДФ изготавливаются по чертежам ООО «Техкомплект» на базе СК 2109-92/ ГОСТ 5525-88.

Сварные швы по ГОСТ 14771-76, кроме обозначенных особо.

Давление условное $P_u=1,0$ Мпа (10 кг/см^2).

Трубы по ГОСТ 10704-91, материал – сталь 20.

Фланцы по ГОСТ 33259-2015.

Фланец под гидрант пожарный в соответствии с СК 2109-92.

Указания по эксплуатации:

Рабочее положение пожарной подставки, как и гидранта – вертикальное.

Установка и обслуживание пожарных подставок и гидрантов на водопроводной сети – в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.006, ГОСТ 12.4.009.

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня отгрузки в адрес потребителя, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Средний срок службы не менее 5 лет.

ОТК



Примечание: Подставки пожарные не включены в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982, и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии на данную продукцию не требуется (закключение ВНИИС).