

# ТРОЙНИК ФЛАНЦЕВЫЙ С ПОЖАРНОЙ ПОДСТАВКОЙ ППТФ

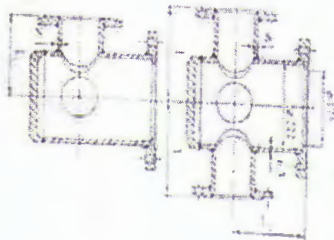
## I. Назначение изделия

Предназначен для установки гидранта на напорном трубопроводе. Материал — сталь. Среда рабочая — пресная вода. Температура рабочей среды — до 50°. Давление 10 кгс/см<sup>2</sup>

## II. Технические характеристики и абаритные размеры

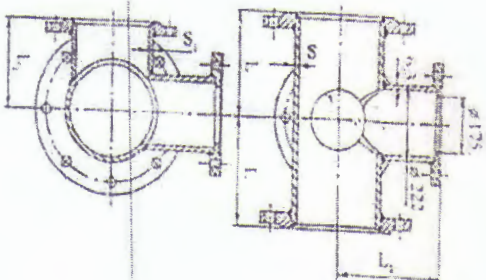
Тройник фланцевый с пожарной подставкой

Диаметр	L	L1	L2	S	S1
100х100	200	200	225	4	4
150х150	250	200	250	4-4,5	4
200х200	300	250	250	4-4,5	4-4,5



Тройник фланцевый с пожарной подставкой

Диаметр	L	L1	L2	S	S1
200х100	300	225	275	4-5	4
200х150	300	225	275	4-5	4-4,5
200х200	300	300	275	4-5	4-5
250х150	300	250	300	5-6	4
250х200	300	275	300	5-6	4-4,5
250х250	300	300	300	5-6	4-5
300х200	300	300	325	5-6	5-6
300х250	300	300	325	5-6	4
300х300	300	300	325	5-6	4-4,5



## III. Видеосвидетельство о приемке

Тройник фланцевый с пожарной подставкой ППТФ

Тройник ППТФ соответствует требованиям чертежа, прошел гидравлические испытания. Призван годным к эксплуатации.



## IV. Гарантия обязательства

Гарантийный срок при соблюдении потребителем требований по хранению, монтажу и эксплуатации в течение 12 месяцев после отгрузки.

**ООО «ТрансРемСервис»**  
 Тел./факс (496) 566-76-37  
 141101, Московская обл., г. Шелково, ул. Бутовая, д.1  
 E-mail: [tex-zavod@yandex.ru](mailto:tex-zavod@yandex.ru)  
<http://tex-zavod.ru>

**КОПИЯ  
 ВЕРНА**