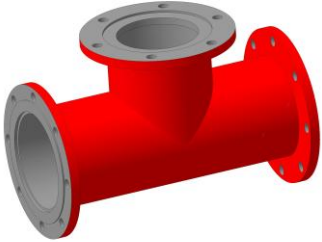
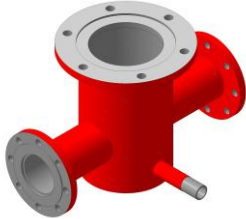
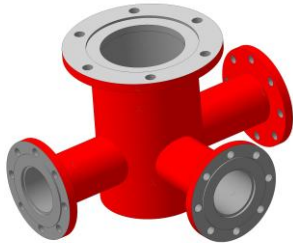
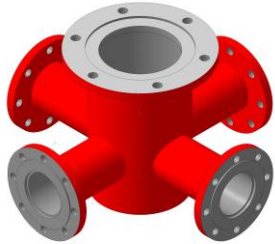


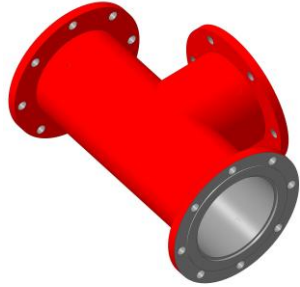
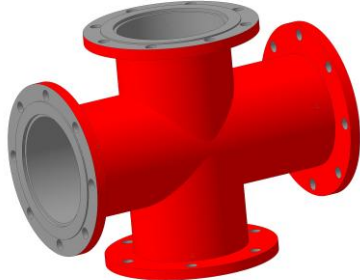
Части стальные соединительные для трубопроводов

Область применения частей трубопроводов: подставки пожарные для присоединения гидрантов пожарных к сети водоснабжения для отбора воды на пожарные нужды; тройники и кресты – для присоединения к магистральному трубопроводу боковых ответвлений. Части применяются для трубопроводов с рабочим давлением не более 1 МПа.

Части трубопроводов по условиям эксплуатации соответствуют климатическому исполнению УХЛ 4 по ГОСТ 15150 и предназначены для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от 247 К (1 °С) до 313 К (40 °С) и относительной влажности воздуха 80 % при 293 К (20 °С).

Наименование	Обозначение	Условный диаметр, мм					Вид
		про- хода	патрубков				
			100	150	200	250	
Подставка по- жарная	ПП	-	-	-	-	-	
Подставка по- жарная двойная фланцевая	ППДФ	100	-	-	-	-	
		150	-	-	-	-	

Подставка пожарная двойная фланцевая	ППДФ	200	-	-	-	-	
		250					
		300					
Подставка пожарная двойная фланцевая с резьбовым патрубком	ППДФп	100	-	-	-	-	
		150					
Подставка пожарная тройная фланцевая	ППТФ	100	+	+	-	-	
		150					
Подставка пожарная с крестом фланцевым	ППКФ	100	+	+	-	-	
		150					

Тройник фланцевый	ТФ	100	+	-	-	-	
		150	+	+	-	-	
		200	+	+	+	-	
		250	+	+	+	+	
		300	+	+	+	+	
Крест фланцевый	КФ	100	+	-	-	-	
		150	+	+	-	-	
		200	+	+	+	-	
		250	+	+	+	+	
		300	+	+	+	+	