



Назначение

Устройство предназначено для подсоединения фланцевых разделителей сред различного типа к месту замера рабочей среды. Ответный фланец вваривается в место замера рабочей среды (емкость, трубопровод и т.д.)

Конструкция

Устройство представляет собой цельноточеный плоский или воротниковый фланец изготовленный из углеродистой, нержавеющей или молибденовой сталей.

ОТВЕТНЫЙ ФЛАНЕЦ ТИП F...

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Величина
Максимальное рабочее давление, кг/см ²	250
Материал фланца	Углеродистая, нержавеющая сталь
Вес, кг	0,5...0,35

