



Назначение - для установки датчика измерения температуры в контактном аппарате (длина погружаемой части датчика 3150 мм).

Среда - взрывопожаробезопасная, агрессивная, токсичная.

Температура - до 430 °С.

Давление - до 0,5 кг/см<sup>2</sup>.

Класс опасности среды 2-й по ГОСТ 12.1.007-76.

Присоединительные размеры фланцев и тип уплотнительной поверхности - с соединительным выступом (исполнение В) по ГОСТ 33259-2015.

Материал - 12Х18Н10Т.

Масса ≈ 11 кг.

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

<b>ФМ.04591-3-ТХ1ИТ33</b>					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					26.12.19
Проб.					
Нач.гр.					
Н.контр.					
Нач.отдела					
Гильза защитная с фланцем				Стандия	Лист
Исходные требования					Листов
					1