

# Опросный лист

Date: .....		Issued by: .....	
Customer: .....			
<b>Размеры 1:</b> OD1 : .....mm ID1 : .....mm или WT1 : .....mm серийный № : .....		<b>Размеры 2:</b> OD2 : .....mm ID2 : .....mm или WT2 : .....mm серийный № : .....	
<b>Материал 1:</b> <input type="checkbox"/> Углеродистая сталь <input type="checkbox"/> нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> Стеклопластик <input type="checkbox"/> Полиэтилен <input type="checkbox"/> ПВХ <input type="checkbox"/> .....		<b>Материал 2:</b> <input type="checkbox"/> Углеродистая сталь <input type="checkbox"/> нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> Стеклопластик <input type="checkbox"/> Полиэтилен <input type="checkbox"/> ПВХ <input type="checkbox"/> .....	
<b>Муфта:</b> <input type="checkbox"/> Жёсткая фиксация (GRIP) <input type="checkbox"/> Гибкая фиксация (FLEX) <input type="checkbox"/> Ремонтная (OPEN-FLEX)		<b>Корпус</b> <input type="checkbox"/> нерж <input type="checkbox"/> оцинк <b>Стяжной механизм</b> <input type="checkbox"/> нерж <input type="checkbox"/> оцинк	
<b>Среда:</b> <input type="checkbox"/> Воздух <input type="checkbox"/> Вода <input type="checkbox"/> Газ <input type="checkbox"/> Топливо <input type="checkbox"/> Химический продукт		<b>Давление</b> Рабочее .....bar Испытательное .....bar Системное .....bar Вакуум .....mbar <b>Температура (среда):</b> max. .... °C min. .... °C <b>Зазор между патрубками: R max.</b> ..... mm	
Обозначение ..... Формула ..... Концентрация .....%			
<b>Требуемое количество</b>			
<b>Примечание</b>			
..... ..... ..... .....			
<b>Решение STRAUB</b> (заполняется инженерами STRAUB) ..... ..... ..... .....			
Issued by:		Date:	

