

Опросный лист № _____

Ротаметр РИЗУР-РПС-37

Сведения о заказчике	
Наименование организации	
Контактное лицо, должность	
Контактные данные, тел., e-mail	
Параметры измеряемой среды	
Измеряемая среда	Жидкость Газ
Наименование среды	
Диапазон температур измеряемой среды, °C	-60...+70 (стандартное исполнение) -60...+150 (высокотемпературное исполнение)
Рабочая температура измеряемой среды, °C	
Плотность, кг/м³	
Давление, МПа	
Вязкость, мПа*с	
Параметры ротаметра	
Материал проточной части	Нержавеющая сталь AISI 316/10X17H13M2 Спец. исполнение _____
Исполнение по монтажу	Вертикальное
Диапазон расхода	
Тип присоединения	Фланцевое _____ Резьбовое (F / M) _____ Спец. исполнение _____
Вид взрывозащиты	Без средств взрывозащиты II Gb II C Tб...T1 X 0Ex ia IIC Tб...T3 Ga X
Индикация и выходной сигнал	Стрелочный индикатор, без выходного сигнала Стрелочный индикатор 4... 20 мА (2х проводное подключение), протокол HART
Класс точности	2,5 4
Температура окружающей среды, °C	-40 (-60)...+70
Дополнительная комплектация	
Магнитные фильтры	Да Нет
Дополнительные требования заказчика	