

1	Порядк. номер прибора/ Instrument number	1			2		
2	Объект/ Object						
3	Позиция/ Tag number						
4	Количество/ Quantity						
5	Условное давление PN/ Nominal pressure						
6	Усл. диаметр трубопр./Nom. pipe diameter						
7	Материал трубопровода/ Piping material						
8	Состав газовой смеси/ Gas composition						
9	Рабочее давление/ Process pressure	Мин./ Min	Ном./ Nom	Макс./ Max	Мин./ Min	Ном./ Nom	Макс./ Max
	Единицы. изм. давл./ Units						
10	Диапазон расхода/ Flow range	Мин./ Min	Ном./ Nom	Макс./ Max	Мин./ Min	Ном./ Nom	Макс./ Max
	Ед. измер./ Flow units						
	Условия при которых указан расход/ Conditions for given flow	Раб. усл./ Operating	Ст. усл. (20°C, 1атм)/ St. (20°C, 1atm)	Н. У. (0°C, 1атм)/ Norm. (0°C, 1atm)	Раб. усл./ Operating	Ст. усл. (20°C, 1атм)/ St. (20°C, 1atm)	Н. У. (0°C, 1атм)/ Norm. (0°C, 1atm)
11	Температура процесса/ Process temperature	Мин./ Min	Ном./ Nom	Макс./ Max	Мин./ Min	Ном./ Nom	Макс./ Max
12	Размеры трубопровода/ Pipe dimensions	Для труб. круглого сечения/ circular pipe	Внешний диаметр, мм/ outside diameter, mm		Внешний диаметр, мм/ outside diameter, mm		
			Внутренний диаметр, мм/ Inside diameter, mm		Внутренний диаметр, мм/ Inside diameter, mm		
	Для труб прямоуг. сечения/ Rectangular pipe	Внешн. размеры, мм (шир. x высота.)/ Outer dimensions (with x height), mm		Внешн. размеры, мм (шир. x высота.)/ Outer dimensions (with x height), mm			
		Внутр. размеры (шир. x высота), мм/ Inner dimensions, mm (with x height)		Внутр. размеры (шир. x высота), мм/ Inner dimensions, mm (with x height)			
13	Длины прямых измерит. участков трубопр./ Straight sections length	До прибора/ Upstream	После прибора/ Downstream	Ед. изм./ Unit	До прибора/ Upstream	После прибора/ Downstream	Ед. изм./ Unit
14	Температура окр. среды, °C/Amb. temper., °C						
15	Монтажное исполнение/ Mounting option	Полупролетное/ Half-span	Полнопролетное, внешнее крепление/ Full-span, external end support	Полнопролетное, внутреннее крепление/ Full-span, internal end support	Полупролетное/ Half-span	Полнопролетное, внешнее крепление/ Full-span, external end support	Полнопролетное, внутреннее крепление/ Full-span, internal end support
16	Взрывозащ. исп. (Exd, ExnA)/ Explosion proof						
17	Компьютер счетчик расхода/ Mass flow computer						
18	Исполнение электроники/ Electronic configuration	На сенсоре/ Directly attached	Раздельное/ Remote		На сенсоре/ Directly attached	Раздельное/ Remote	
19	Варианты конфигурации вх./вых. сигналов/ Inputs/outputs config.	2х4-20мА, вход 4-20мА, 2 дискртн. вх., 2 реле, USB, MODBUS	4-20мА, вход 4-20мА, 2 дискртн. вх., 2 реле, HART, USB, MODBUS		2х4-20мА, вход 4-20мА, 2 дискртн. вх., 2 реле, USB, MODBUS	4-20мА, вход 4-20мА, 2 дискртн. вх., 2 реле, HART, USB, MODBUS	
20	Ответные фланцы с креп. изд./counter flanges						
Дополнительные сведения/ Additional information							