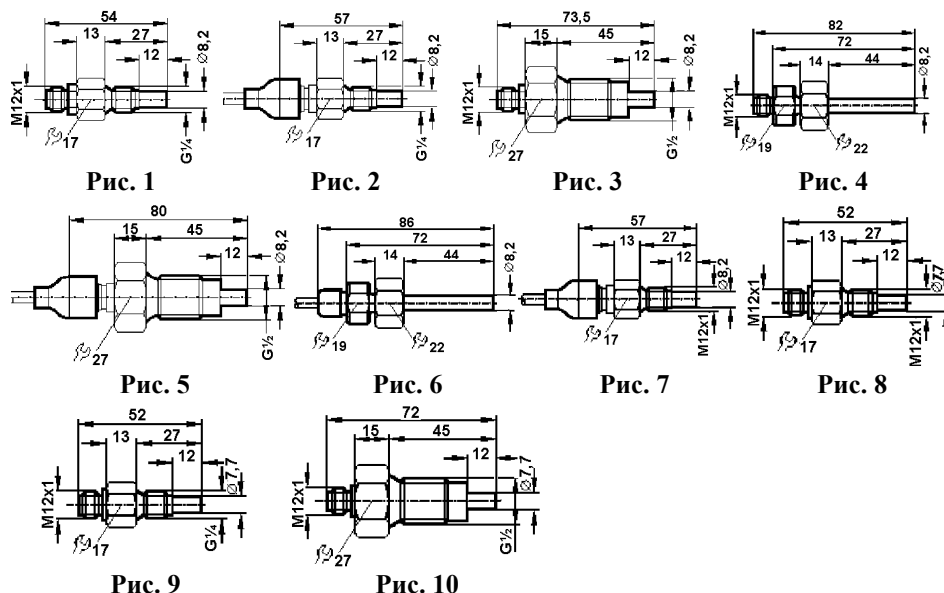
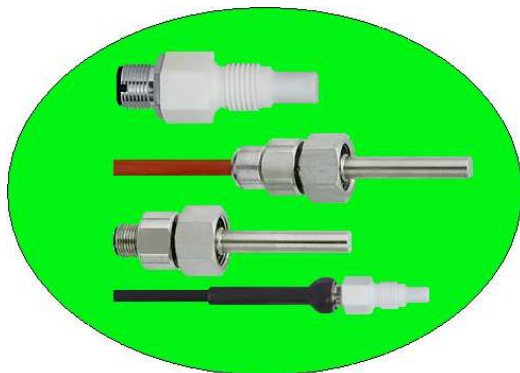


Датчики потока

без оценочной электроники



Класс защиты: IP67; Максимальная длина соединительного кабеля 100 м (5 x 0,5 мм²)

Код	Применение	Макс. температурный градиент, (К/мин)	Максимально допустимое давление потока, бар	Жидкости			Газы			Время отклика, с	Материал чувствительной поверхности	Соединение	Габаритный чертеж, рис	Схема подключения
				Температура измеряемой среды, °С	Настройка параметров в пределах, см/с	Наибольшая чувствительность, см/с	Температура измеряемой среды, °С	Настройка параметров в пределах, см/с	Наибольшая чувствительность, см/с					

датчики для подключения к вторичному преобразователю

SF2405	жидкости агрессивные жидкости	7	30	5...70	0...60	3...40	—	—	—	2...20	керамика	M12	1	1
SF2410		7	30	5...70	0...60	3...40	—	—	—	2...20		кабель	2	2
SF3405		7	30	5...70	0...60	3...40	—	—	—	2...20		M12	3	1
SF3410		7	30	5...70	0...60	3...40	—	—	—	2...20		кабель	5	2
SF5200	жидкости агрессивные газы	300	300	-25...80	3...300	3...60	-25...80	200...3000	200...800	1...10	V4A	M12	4	1
SF5300		300	300	0...120	3...300	3...60	0...100	200...3000	200...800	1...10	V4A	кабель	6	2
SF5350		300	300	-25...80	3...300	3...60	-25...80	200...3000	200...800	1...10	V4A	кабель	6	2
SF5700	жидкости, газы и агрессивные среды	300	300	-25...80	3...300	3...60	-25...80	200...3000	200...800	1...10	титан	M12	4	1
SF5800		300	300	0...120	3...300	3...60	0...100	200...3000	200...800	1...10	титан	кабель	6	2

датчики во взрывозащищенных исполнениях для подключения к вторичному преобразователю

SF111A	жидкости и взрывозащищенное исполнение для Зоны 2	15	300	-20...60	3...300	3...60	-20...60	200...2000	200...800	1...10	Нерж. сталь 316S12 II 2G EEx ia IIC T4	кабель	7	3
SF120A		15	30	-20...70	3...300	3...60	-20...70	200...2000	200...800	1...10		M12	8	4
SF121A		15	30	-20...70	3...300	3...60	-20...70	200...2000	200...800	1...10		кабель	7	3
SF211A		15	300	-20...60	3...300	3...60	-20...60	200...2000	200...800	1...10		кабель	2	3
SF220A		15	30	-20...70	3...300	3...60	-20...70	200...2000	200...800	1...10		M12	9	4
SF221A		15	30	-20...70	3...300	3...60	-20...70	200...2000	200...800	1...10		кабель	2	3
SF311A		15	300	-20...60	3...300	3...60	-20...60	200...2000	200...800	1...10		кабель	5	3
SF320A		15	30	-20...70	3...300	3...60	-20...70	200...2000	200...800	1...10		M12	10	4
SF321A		15	30	-20...70	3...300	3...60	-20...70	200...2000	200...800	1...10		кабель	5	3

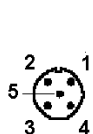


Схема 1



Схема 2

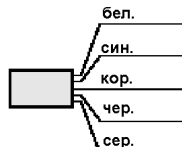


Схема 3

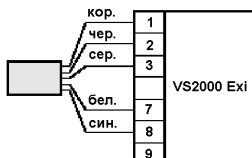


Схема 4

