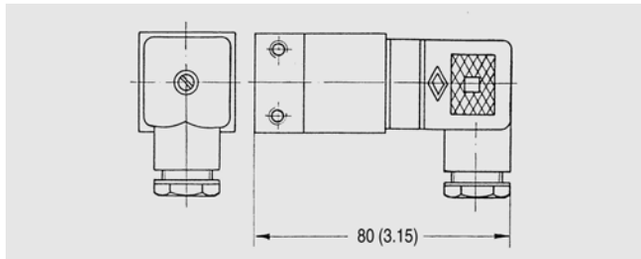


Контактное устройство

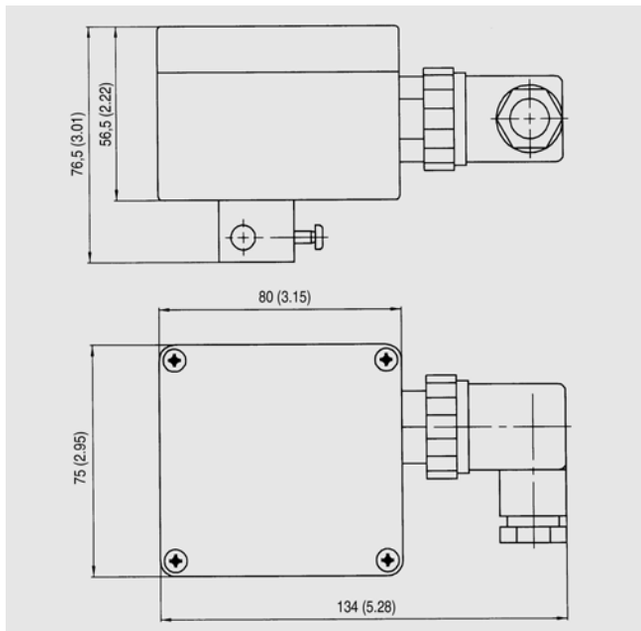
Бистабильное контактное устройство К17 состоит из составной контактной пружины, запаенной в заполненной защитным газом стеклянной трубке.

На выбор имеются три контакта:

- К 17 А: контакт замыкается при понижении пред. величины
- К 17 В: контакт замыкается при превышении пред. величины
- К 23: реле с переключающим контактом

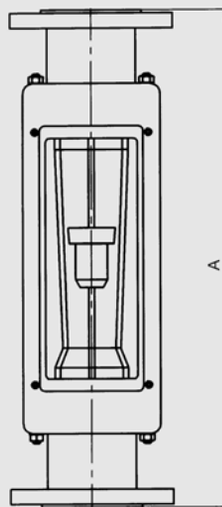


Контакт К17, размеры в мм (дюймах)

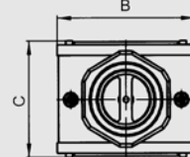
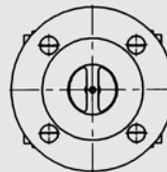
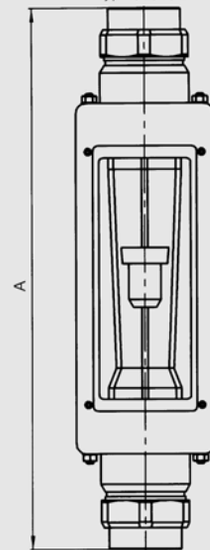


Реле с переключающим контактом К 23, размеры в мм (дюймах)

Тип 3, 4, 5, 6, 9, 10



Тип 1, 2, 7, 8



Соединение		Изм. трубка	Размеры в мм (дюймах)			
Резьба	Фланец		A ± 4 (0.16)		B	C
G	DN (ASME)		Тип 1, 2, 7, 8	Тип 3, 4, 5, 6, 9, 10		
1/2 (³ / ₈ , 1/4)	15 (1/2 in)	A1 до C 500	490 (19.29)	500 (19.68)	84 (3.31)	65 (2.56)
		D 650 до D 1000			100 (3.94)	80 (3.15)
1 (3/4, 1/2)	25 (1 in)	D 1250 до D 3000	500 (19.68)		118 (4.65)	100 (3.94)
1 1/2 (1 1/4)	40 (1 1/2 in)	E 4000 до E 6500	535 (21.06)		138 (5.43)	115 (4.53)
2 (1 1/2, 1 1/4)	50 (2 in)	F 8000 до F 10000	540 (21.26)		142 (5.59)	120 (4.72)
	65 (2 1/2 in)	G 12500 до G 16000			168 (6.61)	150 (5.91)
	80 (3 in)	H 20000 до H 25000			185 (7.28)	170 (6.69)

SITRANS F VA Unox, размеры в мм (дюймах)

Размеры: фланец по EN всегда просверлен по PN 10.