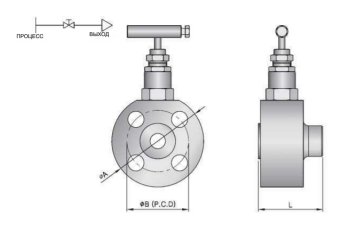
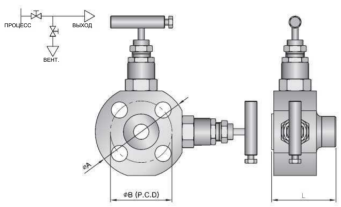
Монофланцевые клапаны серии SMNF





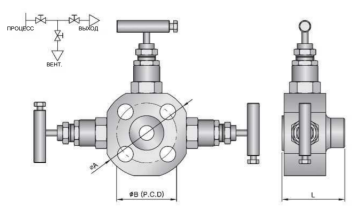
SMNF1P-A

▲ Габариты



SMNF2P-A

Размер	Номинальное давление (Класс)	Р Габариты (мм)		
		L (RF)	ØA	ØB
1/2	150	63	90	60.3
	300	63	95	66.7
	600	68	95	66.7
	900/1500	68	120	82.6
	2500	68	135	88.9
3/4	150	63	100	69.9
	300	63	115	82.6
	600	68	115	82.6
	900/1500	68	130	88.9
	2500	72	140	95.2
1	150	63	110	79.4
	300	63	125	88.9
	600	68	125	88.9
	900/1500	72	150	101.6
	2500	72	160	108.0
1-1/2	150	63	125	98.4
	300	68	155	114.3
	600	72	155	114.3
	900/1500	72	180	123.8
	2500	78	205	146.0
2	150	68	150	120.7
	300	68	165	127.0
	600	72	165	127.0
	900/1500	72	215	165.1
	2500	78	235	171.4



SMNF3P-A



"Информация для осуществления заказа



(1) Модель клапана и тип корпуса

SMNF: Монофланцевые клапаны

1Р: Блокировочный клапан

2Р : Одинарные блокировочные и спускные клапаны

3Р: Двойные блокировочные и спускные клапаны

(2) Тип клапана (первичный – вторичный – вентиляционный)

Тип клапана		Первичный клапан	Вторичный клапан	Спускной клапан	
1P	А	Игла с болтовым креплением	-	-	
	В	Игла с наружным винтом	-	-	
2P	A	Игла с болтовым креплением	-	Игла с болтовым креплением	
2P	В	Игла с наружным винтом	-	Игла с болтовым креплением	
-	А	Игла с болтовым креплением	Игла с болтовым креплением	Игла с болтовым креплением	
3P	В	Игла с наружным винтом	Игла с болтовым креплением	Игла с болтовым креплением	
	С	Игла с наружным винтом	Игла с наружным винтом	Игла с болтовым креплением	

(3) Информация о подключении (вход – класс давления – выход)

А: КЛАС 150 8:1/2" (DN-15) В: КЛАС 300 12:3/4" (DN-20) R-: Выступающая -R : PT **С**: КЛАС 600 16:1" (DN-25) поверхность D: КЛАС 900 -N : NPT **F-** : Плоская поверхность 20: 1-1/4" (DN-32) **E**: КЛАС 1500 -G : PF **J-**: Соединение кольцевого 24: 1-1/2" (DN-40) F: КЛАС 2500 типа 32:2" (DN-50)

(4) Материал набивки

TE: PTFE **GF**: ГРАФИТ

(5) Опции

FS: Пожарная безопасность **FEA**: Неконтролируемые выбросы Класс-А **LD**: Устройство блокировки **FEB**: Неконтролируемые выбросы Класс-В АТ: Ключ защиты от V4N: Вентиляция 1/4" NPT

несанкционированного

доступа WP:

Вентиляционная заглушка

(6) Материал корпуса

S6 : SS316/316L S630: SS630 S6L: SS316L A400 : Monel 400 LF2: A350 LF2 S4 : SS304 A625 : Inconel 625 105 : A105 D : UNS S31803 15N: A105N A825 : Inconel 825 SD : UNS S32750 **АВ** : АL-бронза

383