

Манометрические вентили

Модели: VNG1, VNG2, VNGR, VNH, VNL, VBA

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: aflow.pro-solution.ru | эл. почта: awf@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70



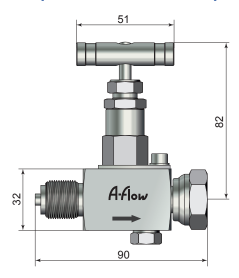
Манометрические вентили

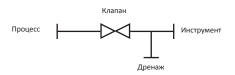






Манометрический вентиль с дренажом VNG1

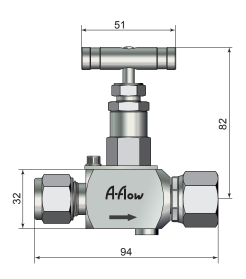


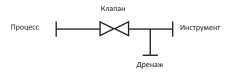


Vonuncous		Подсоединения				
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар		
VNG1-MRF-20M	M20x1.5	M20x1.5 вращающаяся	G1/8"	414		
VNG1-MRF-8G	G1/2"	G1/2" вращающаяся	G1/8"	414		

В комплект входит заглушка для сбросного порта

Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

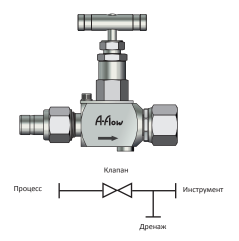




	Подсоединения		Рабочее	
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNG1-ARF-12M-M20x1.5P	Lok 12mm	M20x1.5 вращающаяся	G1/8"	414
VNG1-ARF-14M-M20x1.5P	Lok 14mm	M20x1.5 вращающаяся	G1/8"	414

В комплект входит заглушка для сбросного порта

Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу



	По	Рабочее		
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNG1-ARF-12M-M20x1.5P-WR	Lok 12mm с ниппелем под приварку 12x1.5 (нерж./углер)	M20x1.5 вращающаяся	G1/8"	414
VNG1-ARF-14M-M20x1.5P-WR	Lok 14mm с ниппелем под приварку 14х2 (нерж./углер)	M20x1.5 вращающаяся	G1/8"	414

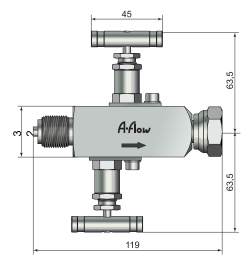
В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

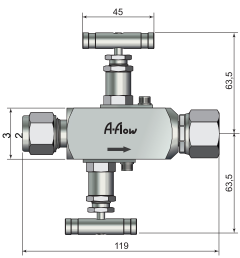
Манометрический вентиль серии VNGR

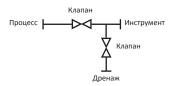


Кодировка	Соединение
VNGR-MF-8N	1/2" NPT(M) x 1/2" NPT(F)
VNGR-MF-12N-8N	3/4" NPT(M) x 1/2" NPT(F)

2-х вентильный манифольд с дренажом VNG2

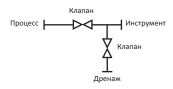






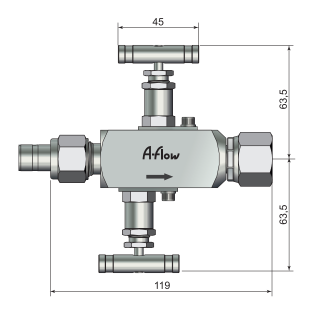
		Рабочее		
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNG2-MRF-20M	M20x1.5	M20x1.5 вращающаяся	G1/4"	414
VNG2-MRF-8G	G1/2"	G1/2" вращающаяся	G1/4"	414

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу



	Подсоединения			Рабочее
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNG2-ARF-12M-M20x1.5P	Lok 12mm	M20x1.5 вращающаяся	G1/4"	414
VNG2-ARF-14M-M20x1.5P	Lok 14mm	M20x1.5 вращающаяся	G1/4"	414

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

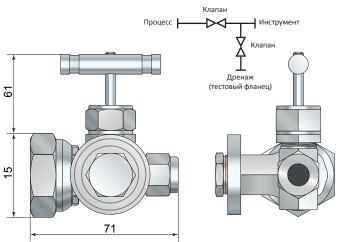


Процесс Инструмент Клапан Клапан

	По	Рабочее		
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNG2-ARF-12M-M20x1.5P-WR	Lok 12mm с ниппелем под приварку 12x1.5 (нерж./углер)	M20x1.5 вращающаяся	G1/4"	414
VNG2-ARF-14M-M20x1.5P-WR	Lok 14mm с ниппелем под приварку 14x2 (нерж./углер)	M20x1.5 вращающаяся	G1/4"	414

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

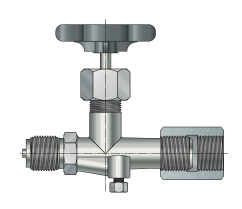
Манометрический вентиль VNH

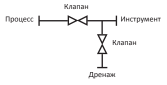


		Рабочее		
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNH1-ARF-6M-M20-VP	Lok 6mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	350
VNH1-ARF-6M-M20-FT	Lok 6mm	M20x1.5 вращающаяся	С тестовым фланцем	350
VNH1-ARF-8M-M20-VP	Lok 8mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	350
VNH1-ARF-8M-M20-FT	Lok 8mm	M20x1.5 вращающаяся	С тестовым фланцем	350
VNH1-ARF-10M-M20-VP	Lok 10mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	350
VNH1-ARF-10M-M20-FT	Lok 10mm	M20x1.5 вращающаяся	С тестовым фланцем	350
VNH1-ARF-12M-M20-VP	Lok 12mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	350
VNH1-ARF-12M-M20-FT	Lok 12mm	M20x1.5 вращающаяся	С тестовым фланцем	350
VNH1-ARF-14M-M20-VP	Lok 14mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	350
VNH1-ARF-14M-M20-FT	Lok 14mm	M20x1.5 вращающаяся	С тестовым фланцем	350

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

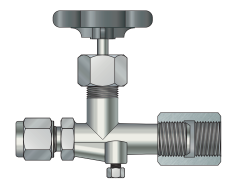
Манометрический вентиль VNL





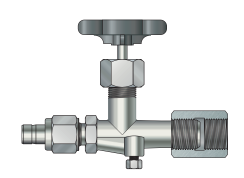
Varunaava	Подсоединения			Рабочее
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNL1-MLF-M20	M20x1.5 наружная	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-MLF-8G	G 1/2" наружная	G 1/2" внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу



	Подсоединения			Рабочее
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNL1-ALF-6M-M20	Lok 6mm	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-8M-M20	Lok 8mm	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-10M-M20	Lok 10mm	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-12M-M20	Lok 12mm	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-14M-M20	Lok 14mm	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-4T-M20	Lok 1/4"	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-8T-M20	Lok 1/2"	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу



	Подсоединения			Рабочее
Кодировка	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VNL1-ALF-12M-M20-WR	Lok 12mm с ниппелем под приварку 12x1.5 (нерж./углер)	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400
VNL1-ALF-14M-M20-WR	Lok 14mm с ниппелем под приварку 14x2 (нерж./углер)	M20x1.5 внутр. Позиционируемая	Со сбросным клапаном	400

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

Шаровой кран VBA
Клапан
Процесс Ниструмент
Клапан
Дренаж
\ <u>Заглушка сбросн</u> ого пор

Кодировка	Подсоединения			Рабочее
	Процесс	Инструмент	Сбросной порт	давление, бар
VBA-MRF-M20-TF-VP	M20x1.5 наружная	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	138
VBA-MRF-8G-TF-VP	G1/2" наружная	G1/2" вращающаяся	Со сбросным клапаном	138
VBA-ARF-6M-M20-TF-VP	Lok 6mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	138
VBA-ARF-8M-M20-TF-VP	Lok 8mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	138
VBA-ARF-10M-M20-TF-VP	Lok 10mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	138
VBA-ARF-12M-M20-TF-VP	Lok 12mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	138
VBA-ARF-14M-M20-TF-VP	Lok 14mm	M20x1.5 вращающаяся	Со сбросным клапаном	138

В комплект входит заглушка для сбросного порта Модификации с другими подсоединениями (например, под манометры G1/4", G1/8", NPT 1/2", NPT 1/4", M12x1.5, M10x1) доступны по запросу

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: aflow.pro-solution.ru | эл. почта: awf@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70