

Игольчатые клапаны - Внутренняя/внутренняя резьба *Needle Valves - Female/Female*

Мод. 050 - 052



Применение

Отсечение приборов давления (манометров, реле давления, датчиков и т.д.)

Соединения

Резьбовые согласно ANSI-ASME B1.20.1
ISO 228 - ISO 7/1

Номинальное давление

Стандартное: 6000 фунтов/дюйм² (420 бар)
Опция: 10000 фунтов/дюйм² (770 бар)

Уплотнения

Стандартное: ПТФЭ (T ≤ 200° C)
Опция: Графит (T > 200° C)

Характеристики

Затвор, отделенный штока
Стопорный штифт крышки
Защита от пыли
Удобство управления

Applications

Pressure instruments isolation
(gauges, switches, transmitters, etc.)

Connections

Threaded to ANSI-ASME B1.20.1
ISO 228 - ISO 7/1

Rating

Standard: 6000 PSI (420 bar)
Optional: 10000 PSI (700 bar)

Seals

Standard: PTFE (T ≤ 200° C)
Optional: Graphite (T > 200° C)

Features

Not rotating trim
Bonnet locking pin
Dust cup
Easy operation

Порядок оформления заказа

Ordering Information

Модель / Model - FxF	
050	Стандартный монтаж / Standard mounting
052	Панельный монтаж / Panel mounting

* Вых. соединения Connections OUT	
B	1/4" NPT-F
C	3/8" NPT-F
D	1/2" NPT-F
E	3/4" NPT-F
F	1" NPT-F

Материал уплотнения Seal material	
T	ПТФЭ
G	Графит / Graphite

050

-

B

B

-

L

-

T

-

*

*

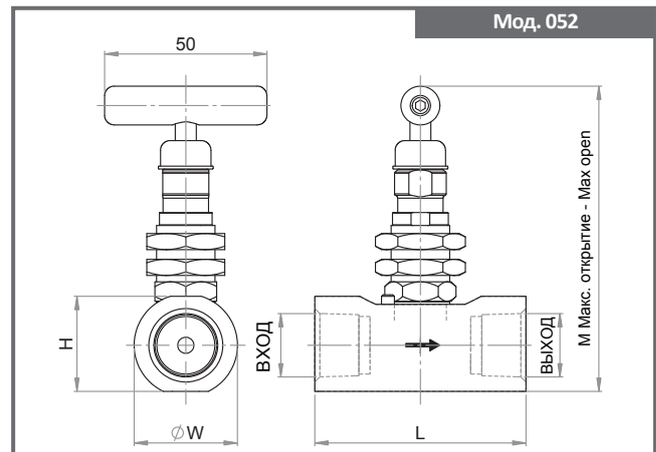
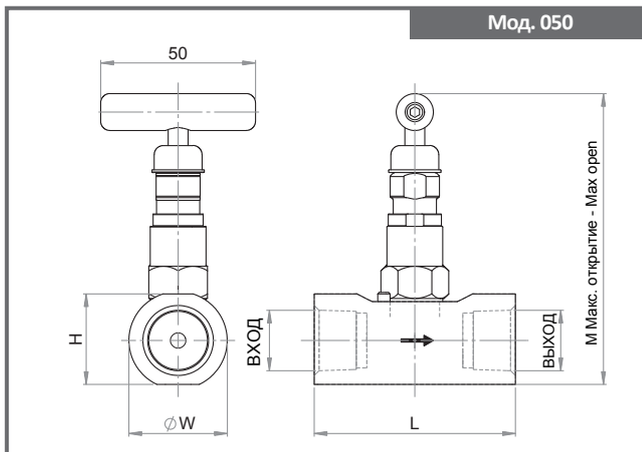
*

* Стандарт NPT
Добавить / Add:
R = BSPT thread
G = BSPP thread
Прим. / Ex: DR = 1/2" BSPT

* Вх. соединения Connections IN	
B	1/4" NPT-F
C	3/8" NPT-F
D	1/2" NPT-F
E	3/4" NPT-F
F	1" NPT-F

Материалы / Materials	
L	S.S. 316L
DL	S.S. 316 / 316L (Dual grade)
N	S.S. 316 Nace
C	C.S. A 105
LF2	C.S. A 350 LF2
D	Duplex F51
SD	Superduplex
M	Monel 400
X	По запросу / On demand

Опции / Options
См. таблицы / See table



Размеры Dimensions		L	W	H	M
B	1/4"	60	31,5	30	98
C	3/8"	65	31,5	30	98
D	1/2"	65	31,5	30	98
E	3/4"	80	44	44	115
F	1"	80	50	44	115