

Игольчатые клапаны под сварку - BW/ внутренняя резьба *Needle Valves Butt Weld / Female*

Мод. 050BW



Применение

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

Соединения

Вход под сварку встык (BW)
Резьбовой выход согласно ANSI-ASME B1.20.1
ISO 228 - ISO 7/1

Номинальное давление

Согласно параметрам трубы

Уплотнения

Стандартное: Графит ($T > 200^{\circ}C$)

Характеристики

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

Applications

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

Connections

Butt weld inlet (BW)
Threaded outlet to ANSI-ASME B1.20.1
ISO 228 - ISO 7/1

Rating

To schedule pipe

Seals

Standard: Graphite ($T > 200^{\circ}C$)

Features

Not rotating trim
Bonnet locking pin
Dust cup
Easy operation

Порядок оформления заказа

Ordering Information

Модель / Model	
050BW	Под сварку BW/внутренняя резьба Butt weld / Female

* Вых. соединения Connections OUT	
D	1/2" NPT-F
E	3/4" NPT-F
X	BW как вход / BW as IN

Материал уплотнения Seal material	
G	Графит / Graphite



Параметры / Schedule
40
80
160
XXS

Вх. соединения Connections IN	
D	1/2" BW
E	3/4" BW

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. таблицу / See table

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

