

# Резьбовые многоходовые игольчатые клапаны *Threaded Multiport Needle Valves*

Мод. 160 ... 163



## Применение

Отсечение одного или нескольких 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/дюйм<sup>2</sup> (420 бар)  
Опция: 1000 фунтов/дюйм<sup>2</sup> (700 бар)

## Уплотнения

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

## Характеристики

Затвор, отделенный от штока  
Стопорный штифт крышки  
Защита от пыли  
Выбор положения прибора

## Applications

Isolation of one or more pressure instruments (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  
Instrument optional position

# Порядок оформления заказа

## Ordering Information

Модель / Model	
160	L=110mm Внутренняя-Внутренняя резьба / Female-Female
161	L=110mm Наружная-Внутренняя резьба / Male-Female
162	L=194mm Внутренняя-Внутренняя резьба / Female-Female
163	L= 194mm Наружная-Внутренняя резьба / Male-Female

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

Материал уплотнения Seal material	
T	ПФЭ
G	Графит / Graphite

160

-

D

D

-

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
D	1/2" NPT
E	3/4" NPT

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

