# 4/2, 4/3 пневмораспределитель с ручным управлением

## Серия VH-XRT01

#### Технические характеристики

Серия	VH2□□-F02- XRT01	VH3□□-F02- XRT01	XRT01	VH4□□-F04- XRT01	VH4□□-F06- XRT01				
Принцип действия	4/2, 4/3 ручное управление								
Эквивалентное сечение, мм <sup>2</sup>	7 (Cv: 0.38)	23 (Cv: 1.25)	27 (Cv: 1.5)	78 (Cv: 4.33)	81 (Cv: 4.5)				
Рабочая среда	Очищенный сжатый воздух								
Рабочий диапазон давления, МПа	0 ~ 1.0								
Испытательное давление, МПа	1.5								
Температура рабочей и окружающей среды, °С	0 ~ 60 (не допускать замерзания)								
Материал изделия	Корпус: алюминиевый сплав								
тиатериал изделия	Уплотнение: нейлон								
Присоединительная резьба	G1/4"	G1/4"	G3/8"	G1/2"	G3/4"				
Вес, г	420 710 1280								







#### Номер для заказа

### VH 2 10 - F02 - XRT01

1 2 3

① Серия

2	VH200-XRT01
3	VH300-XRT01
4	VH400-XRT01

			_		
(2)	 ринц	ип л	теис	TRI	ΛС
(-/	 P		4000		

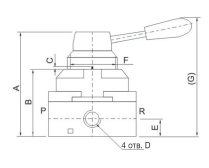
	4/3 ручное управление
12	4/2 ручное управление

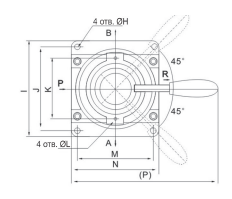
③ Размер портов

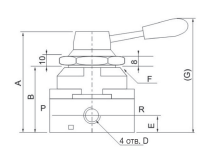
Обозн.	Присоединение	Серия						
F02	G1/4"	VH200-XRT01, VH300-XRT01						
F03	G3/8"	VH300-XRT01						
F04	G1/2"	VH400-XRT01						
F06*	G3/4"	VH400-XH101						

<sup>\*</sup> Только для VH412.

#### Размеры







Модель	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L	М	N	Р
VH2□□-F02-XRT01	74	45	1.5	G1/4	11.5	M34×1.5	91	5.2	62	49	40	3	49	62	120
VH3□□-F02-XRT01	88	55	1.5	G1/4	13	M40×1.5	105	6.5	73.5	62	51	3	62	73.5	140
VH3□□-F03-XRT01	88	55	1.5	G3/8	13	M40×1.5	105	6.5	73.5	62	51	3	62	73.5	140
VH4□□-F04-XRT01	109	70.5	2	G1/2	17.5	M52×1.5	130	6.5	101.5	89	63.5	3	81	94.5	160
VH4□□-F06-XRT01	109	70.5	2	G3/4	17.5	M52×1.5	130	6.5	101.5	89	63.5	3	81	94.5	160

<sup>\*</sup> Примечание: размеры приведены для справки.