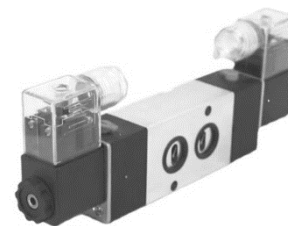


# 5/2 пневмораспределитель с присоединительной поверхностью по стандарту NAMUR Серия VLN-XBR01



Номер для заказа

**VLN 3 1 00 — 3 — 02 — XBR01**

①

②

③

④

① Типоразмер

<b>3</b>	3000
----------	------

② Способ управления

<b>1</b>	Моностабильный (один электромагнит)
<b>2</b>	Бистабильный (два электромагнита)

③ Напряжение питания

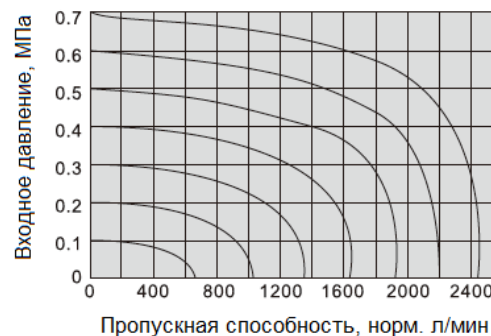
	Напряжение	VLN3100	VLN3200
<b>3</b>	110 VAC (50/60 Гц)	•	—
<b>4</b>	220 VAC (50/60 Гц)	•	•
<b>5</b>	24 VDC	•	•
<b>B</b>	24 VAC (50/60 Гц)	•	•

④ Присоединение

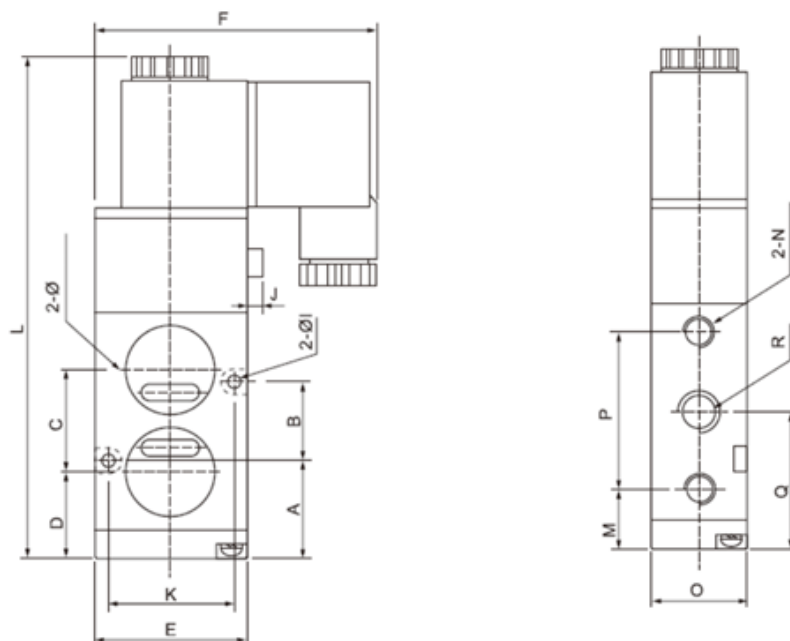
<b>02</b>	G1/4"
-----------	-------

## Технические характеристики

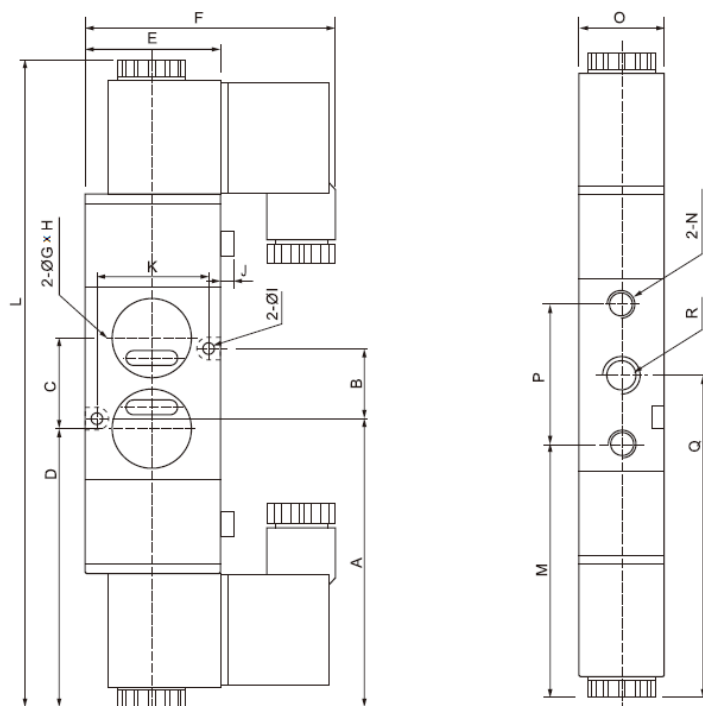
Рабочая среда		Воздух
Диапазон рабочего давления		0.15 ~ 0.8 МПа
Испытательное давление		1.2 МПа
Рабочая температура		5 ~ 60°C
Допустимый диапазон напряжения		-10% ~ +10%
Максимальная частота срабатывания		5 Гц
Защита		IP65
Класс изоляции		Класс В или его эквивалент
Смазка		Не требуется
Разъём		DIN-разъём с индикацией
Ручное дублирование		Кнопка с нажимной фиксацией
Вес	Моностабильный	0.3 кг
	Бистабильный	0.42 кг



Размеры



Модель	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
VLN3100-□-02	28	24	21.5	29.3	40	69	ø19.2	1.7	ø5.2	2.4	32	135	17.5	G1/4"	27	45	40	G1/4"



Модель	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
VLN3200-□-02	83	24	21.5	84.2	40	69	ø19.2	1.7	ø5.2	2.4	32	190	72.4	G1/4"	27	45	95	G1/4"