



Тип VBPSL/SO

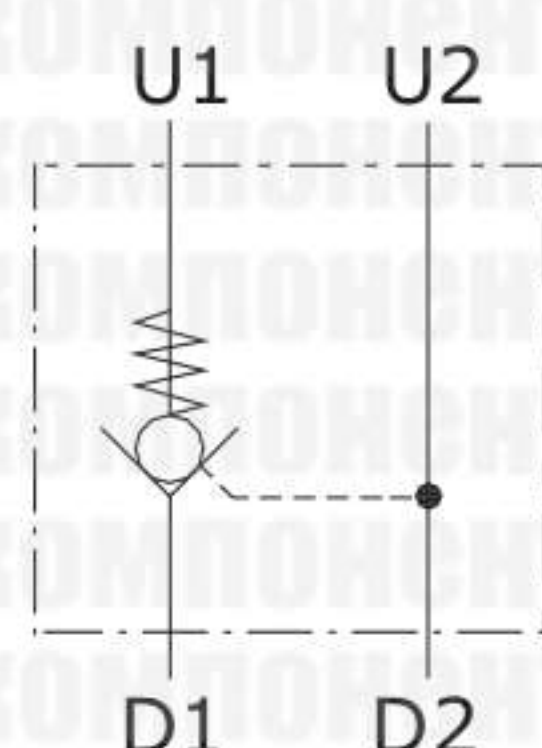
Обратные клапаны с пилотным управлением (гидрозамки)

- Клапаны одностороннего действия
- Болтовое соединение

Технические характеристики определены при работе с минеральным маслом с вязкостью 46 сСт при температуре +40°C.

	VBPSL 14/SO	VBPSL VP38/SO	VBPSL 38/VG/SO	VBPSL 12/SO
Номинальный расход	15 л/мин	25 л/мин	35 л/мин	50 л/мин
Макс. рабочее давление	210 бар			
Перетечки	0.25 см ³ /мин при 210 бар			
Гидравлическая жидкость	Минеральное масло			
Вязкость гидравлической жидкости	10...200 сСт			
Класс чистоты гидравлической жидкости	18/16/13 ISO4406			
Диапазон рабочей температуры	С уплотнениями NBR: -20...+80°C			
Диапазон температуры окружающего воздуха	-40...+100°C			
Масса	алюминий	0.35 кг	0.37 кг	0.65 кг

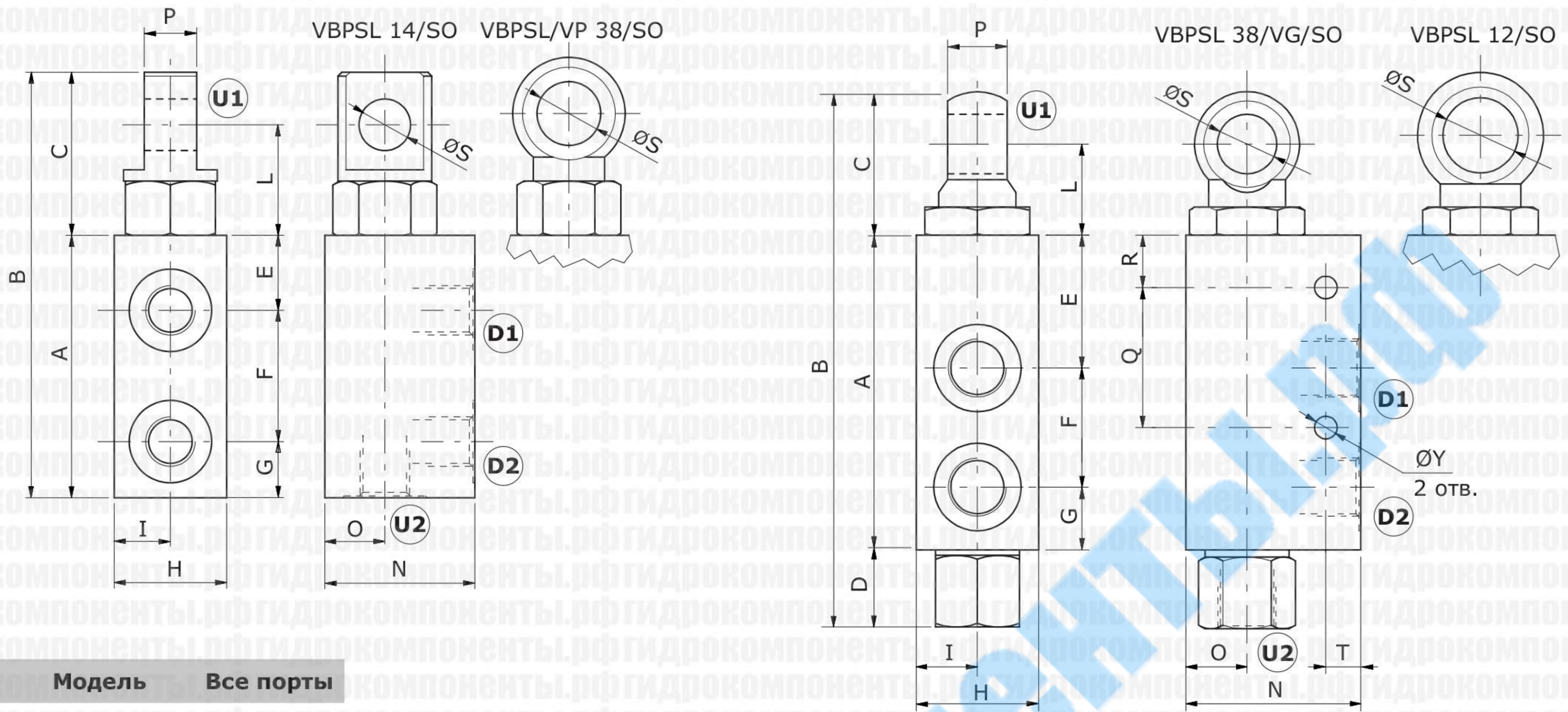
ПРИМЕЧАНИЕ: при необходимости применения клапанов в других рабочих условиях, пожалуйста, обратитесь к дистрибьютору.



Размеры

Клапаны VBPSL 14/SO и VBPSL VP38/SO

Клапаны VBPSL 38/VG/SO и VBPSL 12/SO



Модель	Все порты
VBPSL 14/SO	G1/4
VBPSL VP38/SO	G3/8
VBPSL 38/VG/SO	G3/8
VBPSL 12/SO	G1/2

Размеры указаны в миллиметрах.

Модель	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	N	O	P	Q	R	øS	T	øY
VBPSL 14/SO	70	113.5	43.5	/	20	35	15	30	15	29.5	40	16	14	/	/	13.75	/	/
VBPSL VP38/SO	80	127	47.5	/	22.5	35	22.5	30	15	32.5	40	16	17	/	/	17	/	/
VBPSL 38/VG/SO	90	153	41	21.5	38	34	18	35	17.5	26	50	17.5	17	40	15	17	10	6.5
VBPSL 12/SO	90	161.5	47.5	24.5	38	34	18	35	17.5	28.5	50	17.5	23.5	40	15	21.2	10	6.5

Расшифровка обозначения / коды для заказа



VBPSL/SO (клапаны в сборе)

ТИП	КОД	ОПИСАНИЕ
VBPSL 14/SO/p4	1411011100	Алюминиевый корпус, пилот. соот. 1:4, порты G1/4
VBPSL VP38/SO/p4	1411011150	Алюминиевый корпус, пилот. соот. 1:4, порты G3/8
VBPSL 38/VG/SO/p4	1411021100	Алюминиевый корпус, пилот. соот. 1:4, порты G3/8
VBPSL 12/SO/p4	1411031100	Алюминиевый корпус, пилот. соот. 1:4 порты G1/2

Для получения информации о других конфигурациях, включая исполнения с резьбой SAE или уплотнениями FPM (Viton), пожалуйста, обратитесь к дистрибьютору.

1 Соединение с шайбой (опция)

КОД	ОПИСАНИЕ
4XBR1110240	Наружная резьба G 1/4
4XBR1120310	Наружная резьба G 3/8
4XBR1130380	Наружная резьба G 1/2

Графики характеристик

