



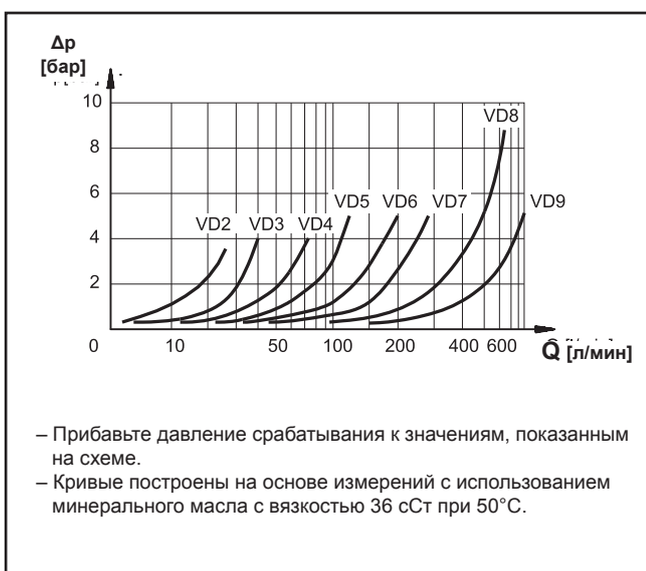
VD*-W*

ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ СЕРИЯ 30

P макс. 400 бар

Q макс. (см. таблицу технических характеристик)

РАСХОДНО-ПЕРЕПАДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА Δp -Q ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

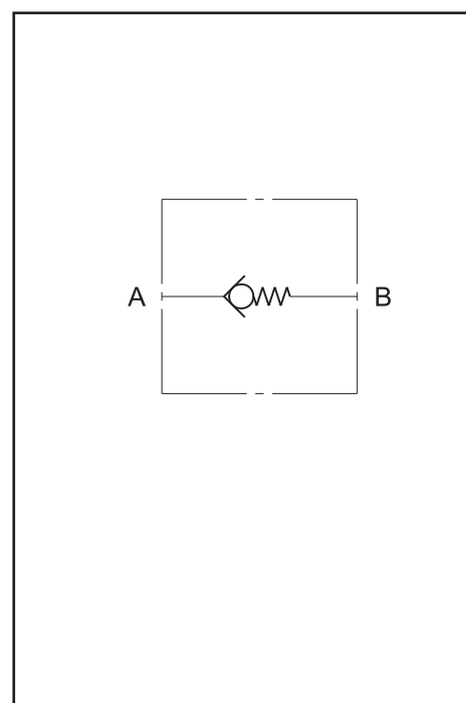


ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Код клапана	Размеры отверстия BSP	Максимальный расход, л/мин	Масса, кг	Максимальное рабочее давление, бар
VD2-W*	1/4"	25	0,17	400
VD3-W*	3/8"	40	0,26	
VD4-W*	1/2"	75	0,41	
VD5-W*	3/4"	125	0,6	
VD6-W*	1"	200	1,2	
VD7-W*	1" 1/4	280	1,8	
VD8-W*	1" 1/2	650	3,2	
VD9-W*	2"	850	4,8	

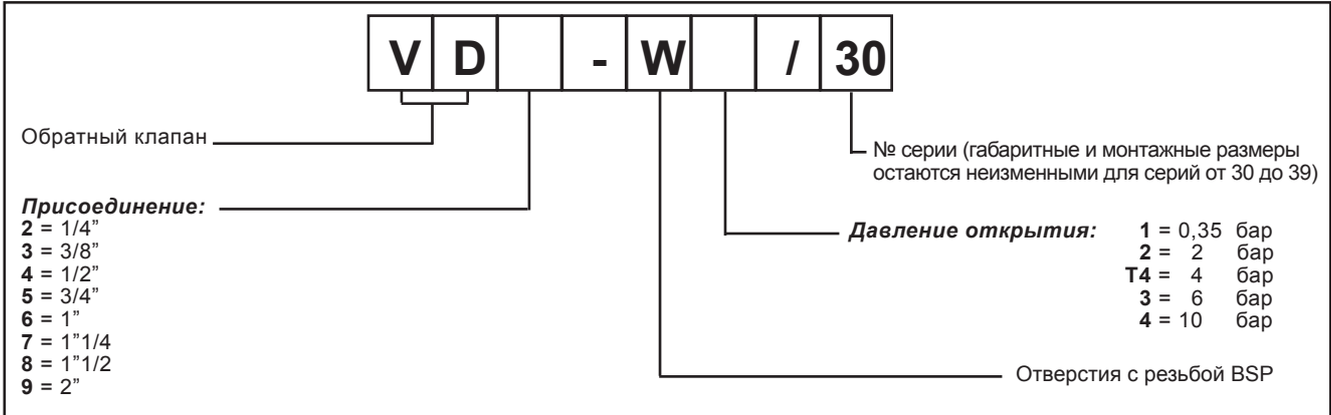
Рабочий диапазон температур окружающей среды	°C	-20 ... +50
Диапазон температур жидкости	°C	-20 ... +70
Диапазон вязкостей жидкости	сСт	2,8 ... 380
Рекомендуемая фильтрация	мкм абсолютная	≤ 25
Рекомендуемая вязкость жидкости	сСт	25

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ СИМВОЛ





1 - ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД

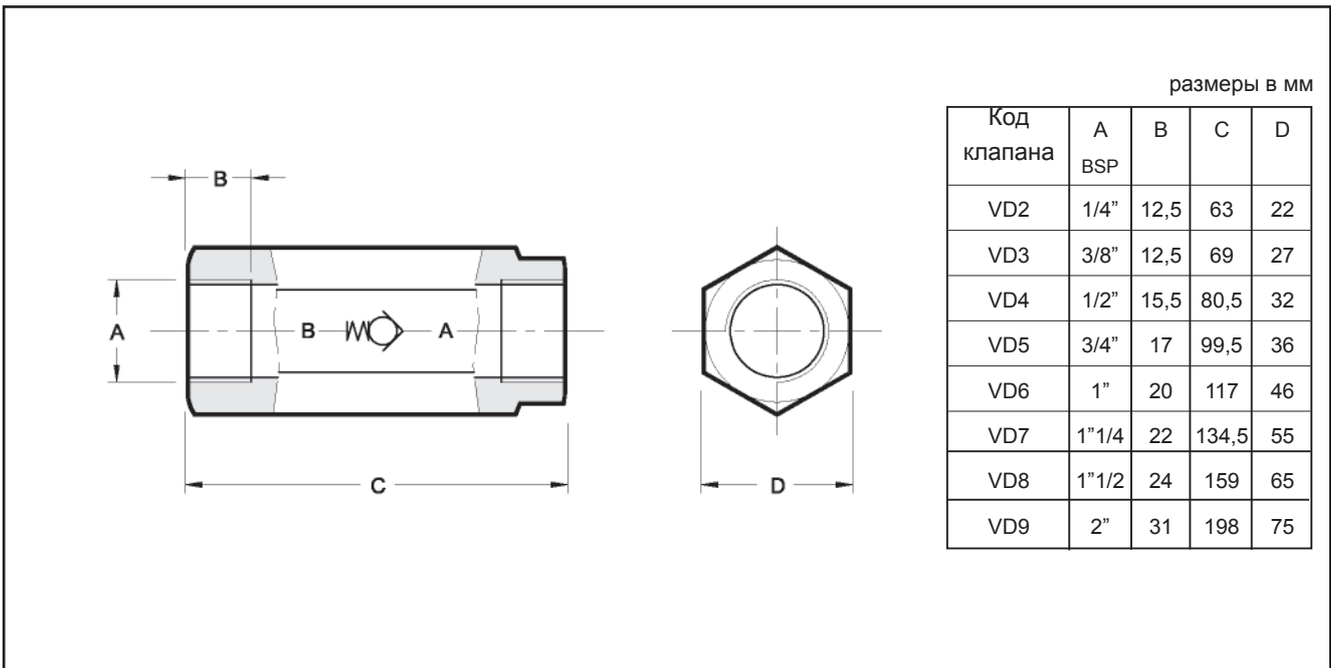


2 - ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ЖИДКОСТИ

Используйте гидравлические жидкости на основе минеральных масел с добавлением применимых антивспенивателей и антиоксидантов.

По поводу использования других типов жидкостей (водно-гликолевые растворы, фосфатные эфиры и т.п.) проконсультируйтесь в нашем отделе технической поддержки.

3 - ГАБАРИТНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



DIPLOMATIC OLEODINAMICA S.p.A.
20015 PARABIAGO (MI) • Via M. Re Depaolini 24
Tel. +39 0331.895.111
Fax +39 0331.895.339

КОПИРОВАНИЕ ЗАПРЕЩЕНО. КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КАТАЛОГ.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РОССИИ:

ООО «ПНЕВМАКС»

Тел.: +7 (495) 739-39-99

Факс: +7 (495) 739-49-99

www.pneumax.ru

mail@pneumax.ru