

VRDE

ГИДРОЗАМОК ДВУХСТОРОННИЙ (ДВУХКЛАПАННЫЙ)

ПРИМЕНЕНИЕ

Гидрозамок служит для удержания гидравлических двигателей под нагрузкой в статическом положении. Гидравлическая жидкость блокируется в полостях A2 и U2 при отсутствии давления в линиях A1 и U1.

УСТАНОВКА

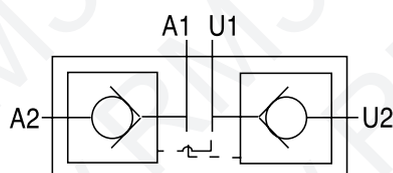
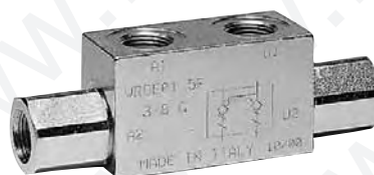
Присоедините порты A2 и U2 к гидроцилиндру, а A1 и U1 к гидрораспределителю.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Гидрозамок позволяет рабочей жидкости идти от порта A1 в порт A2, что и одновременно дает возможность потоку идти из U2 в U1. Обратная ситуация (рабочая жидкость идет из порта U1 в порт U2) приводит к тому, что поток поступает из A2 в A1.

ОСОБЕННОСТИ

- корпус из оцинкованной стали
- внутренние компоненты из закаленной стали
- уплотнение на управляющем поршне
- без утечек



Пример заказа:

- Типоразмер 02,
порты 3/4 -16 SAE

VRDE 02 F S

- Типоразмер 025,
порты 1/2" BSP

VRDE 025 F

- Типоразмер 015,
порты 3/8" BSP

VRDE 015 F

Код заказа:

VRDE

F

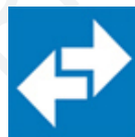
	Типоразмер		
	GAS	NPT	SAE
005	1/8		7/16-20
01	1/4	1/4	
015	3/8	3/8	9/16-18
02	3/8	3/8	3/4-16
025	1/2	1/2	7/8-14
03	1/2	1/2	7/8-14
04	3/4	3/4	1 1/16-12

Порты	
	GAS
N	NPT
S	SAE

Отверстие в корпусе для фиксации	
	Без отверстия для фиксации
FF	С отверстием для фиксации

VRDE

ГИДРОЗАМОК ДВУХСТОРОННИЙ
(ДВУХКЛАПАННЫЙ)

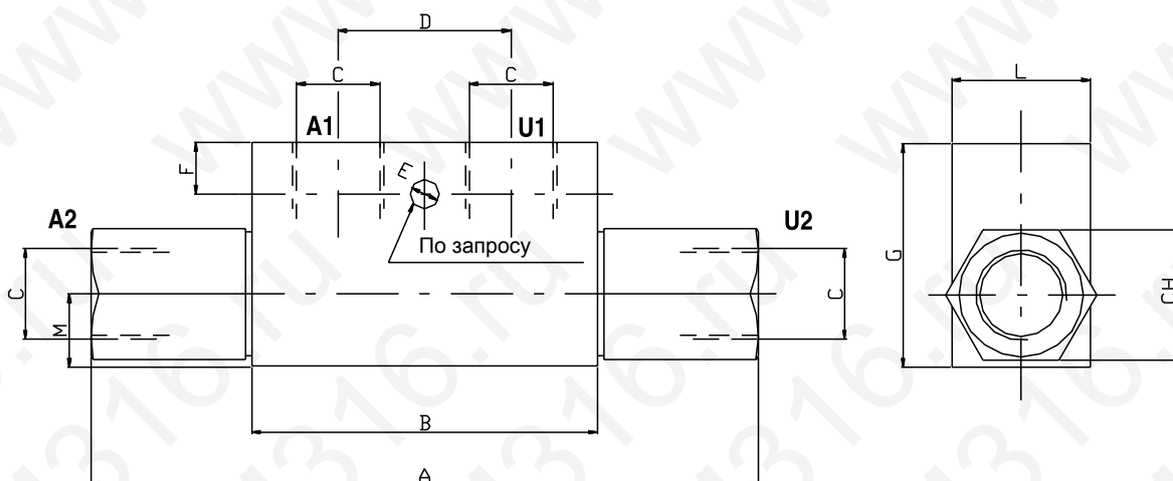


МАГАЗИН ГИДРАВЛИКИ

WWW.RM316.RU

Технические характеристики

Типоразмер	005	01	015	02	025	03	04
Макс. рабочее давление, бар	350	350	350	300	300	300	300
Макс. расход, л/мин	20	30	30	50	50	80	120
Передаточное отношение	1:4	1:4.5	1:4.5	1:4	1:4	1:4	1:4
Давление открытия, бар	4	4	4	4	4	4	4



Габаритно-присоединительные размеры (мм)

Типоразмер	A max	B	C GAS	C NPT	C SAE	D	E	F	G	L	M	CH	Масса, кг
005	86	53	1/8		7/16-20	20			30	20	11	17	
01	118	68	1/4	1/4		38	7	7	40	30	13	24	0.69
015	118	68	3/8	3/8	9/16-18	38	7	7	40	30	13	24	0.64
02	144	80	3/8	3/8	3/4-16	40	8.5	15	50	30	16	27	0.98
025	144	80	1/2	1/2	7/8-14	40	8.5	15	50	30	16	27	0.91
03	171	90	1/2	1/2	7/8-14	40	8.5	15	60	40	20	30	1.72
04	196*	107	3/4	3/4	1 1/16-12	60	8.5	16	70	50	23	41	3.11

* Только для 04 SAE 208