

Гидрозамок ГЗМ-6/3В

Максимальный расход	35 л/мин
Рабочее давление	25 МПа
Взаимозаменяем с	МРС-02
Вес	1.1 кг

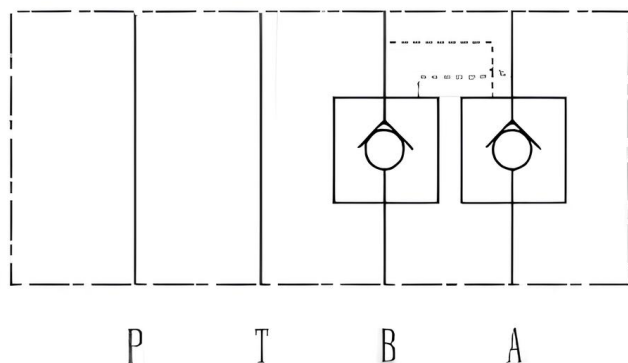
Гидрозамок ГЗМ-6/3В нужен для удержания гидравлических узлов и гидроцилиндров под нагрузкой. Гидравлическое масло блокируется в полости узлов и гидроцилиндров при отсутствии давления в линии управления. Взаимозаменяем с **МРС-02**

Наименование параметра	Обозначение и условный проход
ГЗМ6/3М	ГЗМ10/3М
ГЗМ6/3А	ГЗМ10/3А
ГЗМ6/3В	ГЗМ10/3В
6 мм	10 мм

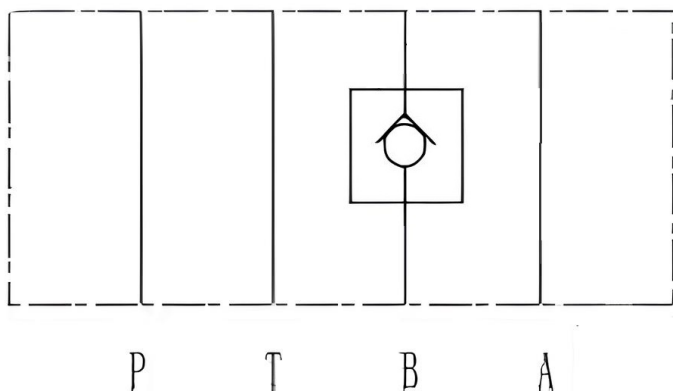
Технические характеристики гидрозамков ГЗМ 6/3В, ГЗМ 10/3В

Модель гидрозамка	- ГЗМ 6/3В	- ГЗМ 10/3В
Максимальный расход л/мин	35	70
Рабочее давление мПа	25	
Масса кг	1,1	2,6

Гидравлическая схема (двусторонняя) гидрозамка ГЗМ 6/3

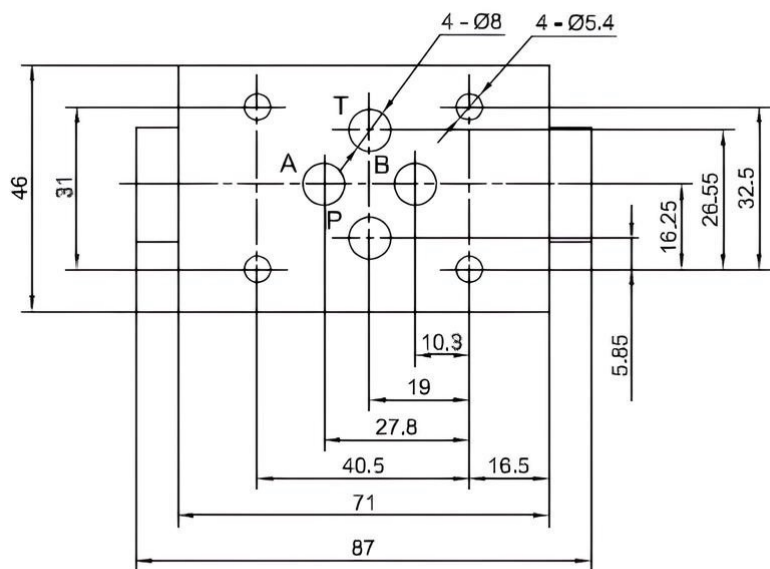


Гидравлическая схема (односторонняя) гидрозамка ГЗМ 6/3В

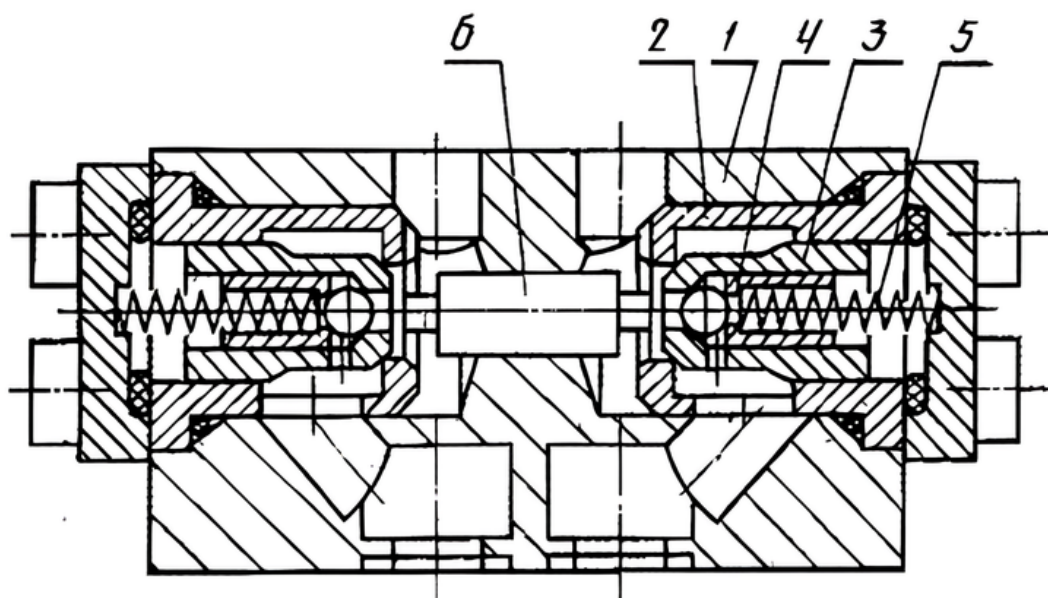


Габаритные и присоединительные размеры гидрозамков ГЗМ 6/3В

ГЗМ 6



Устройство гидрозамка:



1. Корпус
2. Втулка
3. Клапан
4. Декомпрессор
5. Пружина
6. Поршень

Приобрести **Гидрозамок ГЗМ-6/ЗВ** можно прямо на сайте [MGP](#). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](tel:+7(495)797-07-74), [+7 \(903\) 797-07-74](tel:+7(903)797-07-74)