

Тел: +7 (495) 797-07-74 Email: 89037970774@mail.ru

m-g-p.ru

Клапан МКПВ 6/3Р

Номинальное давление

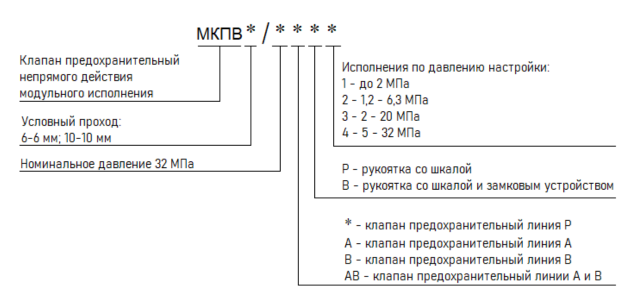
1-6.3 МПа, 2-10 МПа, 3-20 МПа, 4-32 МПа

Гидроклапаны предохранительные модульного монтажа МКПВ6/3 Р предназначены дня предохранения системы от перегрузок и для поддержания в ней постоянного давления. Клапаны модульного монтажа применяются для упрощения изготовления трубопроводов например: плита Дуб + МКПВ6/3В2 + ВЕ6.64 В220, сокращения их числа, модернизации действующего оборудования при сохранении всех основных параметров. Область применения - гидроприводы прессов, станков, литейных и литьевых машин, мобильной техники и другого гидрофицированного оборудования. Обычное исполнения канал-Р слив-Т маркировка пример- МКПВ6/3В.

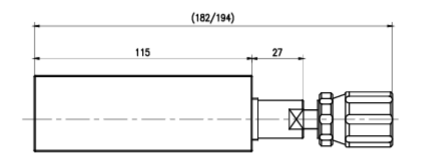
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МКПВ-6/3 Р

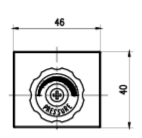
	Исполнения МКПВ6/3			
Наименование параметра	МКПВ6/3-В1	МКПВ6/3-В2	МКПВ6/3-В3	МКПВ6/3-В4
Номинальное давление нагнетания, МПа	32			
Расход рабочей жидкости, л/мин.	0-35			
Диапазон настройки давления, МПа	0,8 - 2,0	1,2 - 6,3	2,0 - 20,0	5,0 - 32,0
Масса-кг.	1,2			

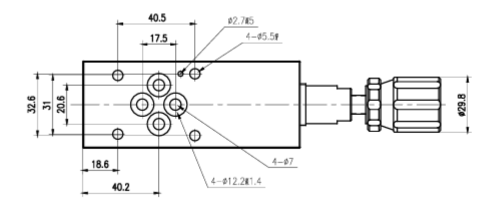
Структура обозначения гидроклапана МКПВ 6/3:



ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ КЛАПАНА МКПВ-6/3







ИСПОЛНЕНИЕ КЛАПАНОВ МКПВ-6/3М

Обозначение клапана КПМ 6	Условное графическое обозначение схемы	Функционирование
MKΠB*/* – * 1	P T B A MRV-*-P	Предохранение гидросистемы от перегрузок поддержание настроенного давления в гидросистеме. Клапан предохранительный в линии Р
MKΠB*/* A – * 1	P T B A MRV-*-A	Предохранение гидросистемы от перегрузок поддержание настроенного давления в гидросистеме. Клапан предохранительный в линии А
ΜΚΠΒ* /* B – * 1	P T B A MRV-*-B	Предохранение гидросистемы от перегрузок поддержание настроенного давления в гидросистеме. Клапан предохранительный в линии В
MKΠB*/* AB – * 1	P T B A MRV-*-W	Предохранение гидросистемы от перегрузок поддержание настроенного давления в гидросистеме. Клапан предохранительный в линии А и В

Приобрести **гидроклапан МКПВ 6/3P** можно прямо на сайте $\underline{\text{MGP}}$. За подробной информацией обращаться по телефону ± 7 (495) 797-07-74, ± 7 (903) 797-07-74.