



Гидрозамки

Для канала А: МРА-03-* -20/2090
Для канала В: МРВ-03-* -20/2090
Для каналов А и В: МРВ-03-* -20/2090

Спецификация / Условное обозначение

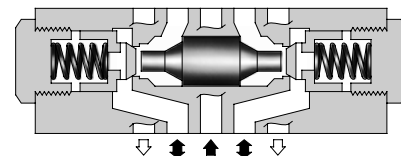
■ Спецификация

Код исполнения	Макс. рабочее давление МПа (PSI)	Макс. расход л/мин (U.S.GPM)
МРА-03-* -20/2090 МРВ-03-* -20/2090 МРВ-03-* -20/2090	25 (3630)	70 (18.5)



■ Условное обозначение

F-	МРА	-03	-2	-20	*
Специальные уплотнения	Серийный номер	Размер	Давление открытия МПа (PSI)	Номер серии	Стандарт
F: Для фосфатных эфиров (Пропустить, если не требуется)	МРА: Гидрозамок для канала А МРВ: Гидрозамок для канала В МРВ: Гидрозамок для каналов А и В	03	2: 0.2 (29) 4: 0.4 (58)	20	См. ★



★ Стандарт: нет Японский стандарт "JIS" и Европейский стандарт
90 N. Американский стандарт

Код исполнения	Символы	Подробные символы
МРА-03		
МРВ-03		
МРВ-03		

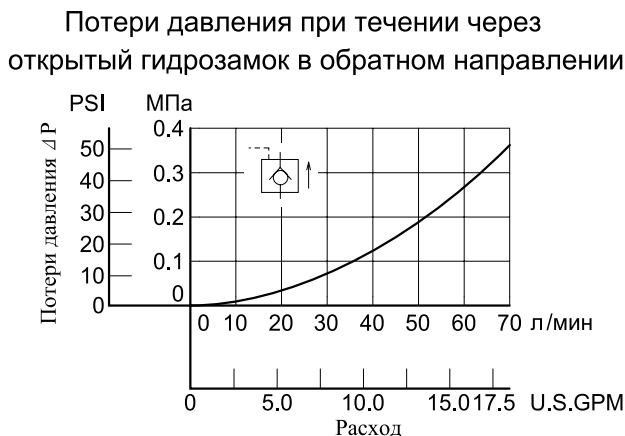
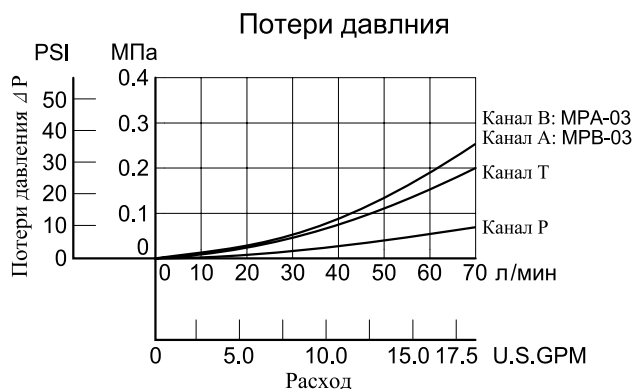


Гидрозамки

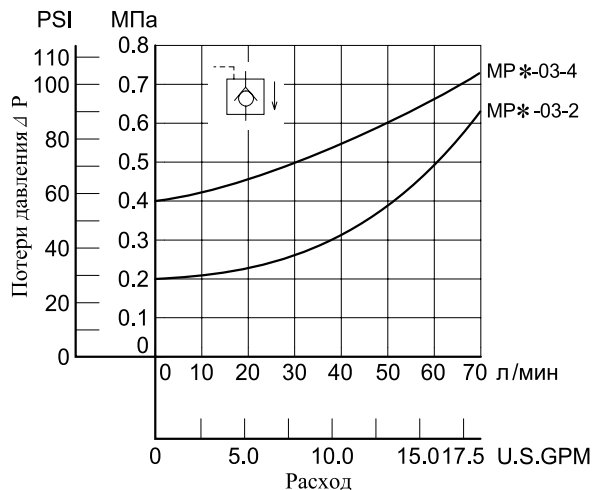
Для каналов А, В, А и В

Стандартные характеристики

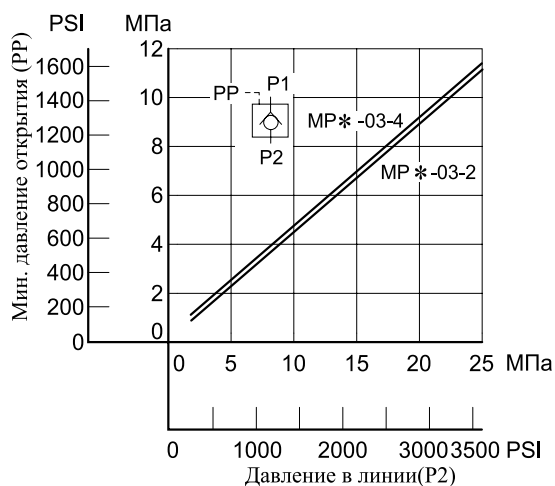
Жидкость: вязкость 35 мм²/с (164 SSU), плотность 0,850



Потери давления при свободном расходе



Мин. давление открытия



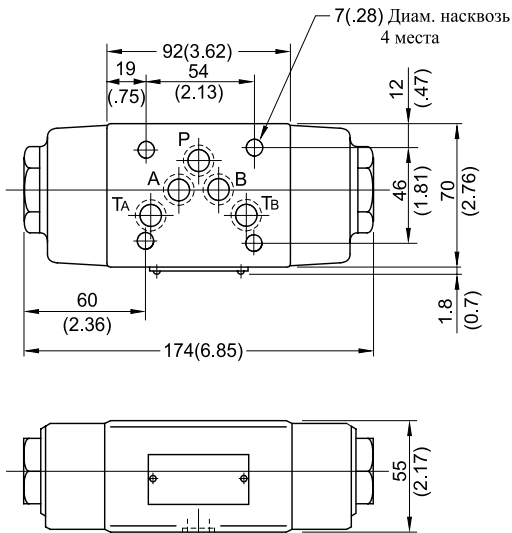


Для каналов А, В, А и В

Монтажный чертеж / Запасные части

МРА-03-* -20/2090
МРВ-03-* -20/2090
МРW-03-* -20/2090

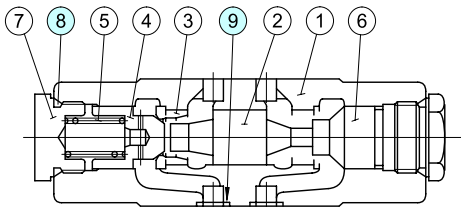
**РАЗМЕРЫ:
МИЛЛИМЕТРЫ (ДЮЙМ.)**



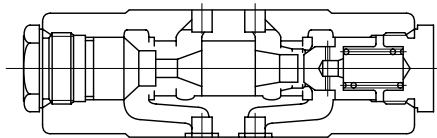
Приблиз. масса..... 3.5 кг (7.7 lbs.)

Запасные части

МРА-03-* -20/2090



МРВ-03-* -20/2090



МРW-03-* -20/2090

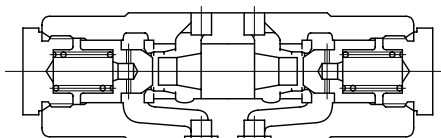


Таблица уплотнений

Поз.	Наименование	Код	Кол-во	Примечание
8	Уплотн. кольцо	SO-NB-P24	2	Входит в набор уплотнений: KS-MPA-03-20
9	Уплотн. кольцо	SO-NB-A014	5	

ВНИМАНИЕ

При смене уплотнений строго следуйте инструкции по эксплуатации привода.