

Гидроклапан модульный КОМ 10/3

Гидроклапан модульный КОМ 10/3 применяется в гидросистеме, где осуществляется свободный поток гидравлического масла в одном направлении и запираение потока гидравлического масла в обратном направлении.

Область применения клапана обратного модульного монтажа КОМ 10/3: машиностроение, автомобилестроение, тракторостроение и другие смежные отрасли промышленности.

Обозначения гидроклапана КОМ

КОМ	X	3	X	M	XXX	X
						Категория размещения
						Климатическое исполнение: УХЛ или О
						Не обязательный префикс: М - модернизированный
						Конструктивное исполнение: Р - с обратным клапаном в гидролинии Р, Т - с обратным клапаном в гидролинии Т А - с обратным клапаном в гидролинии А В - с обратным клапаном в гидролинии В
						Номинальное давление на входе 32 МПа (320 кг/см ²)
						Условный проход, мм: 6, 10

Тип устройства: гидроклапан обратный модульный

Характеристики гидроклапана КОМ

Наименование параметра	Исполнение клапана							
	КОМ6/3Р	КОМ6/3Т	КОМ6/3А	КОМ6/3В	КОМ10/3Р	КОМ10/3Т	КОМ10/3А	КОМ10/3В
Условный проход, мм	6				10			
Обозначение линии, в которой расположен обратный клапан	Р	Т	А	В	Р	Т	А	В
Номинальное давление, МПа	32							
Давление открытия клапана, МПа	0,1				0,05			
Давление в сливной линии, МПа	до 32				-			
Внутренние утечки в стыковом соединении, см ³ /мин	не допускаются				1,0			
Расход рабочей жидкости номинальный / максимальный, л/мин	12,5 / 30				63 / 130			
Масса, кг	0,4				1,5			

Приобрести **Гидроклапан модульный КОМ 10/3** можно прямо на сайте [MGP](http://MGP.ru). 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)

