## Отсечной сдвижной кран

## Код для заказа

**505.M5** (присоединение M5) **505.18** (присоединение G1/8")

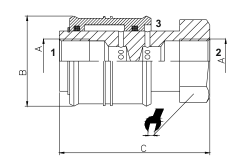
**505.14** (присоединение G1/4")

**505.38** (присоединение G3/8")

**505.12** (присоединение G1/2") **505.34** (присоединение G3/4")

Сдвижные краны данного типа обычно используются для подачи сжатого воздуха в какие-либо пневмосистемы (из порта 1 в порт 2). При перекрытии крана сжатый воздух из пневмосистемы сбрасывается в







## Рабочие характеристики

атмосферу (из порта 2 в порт 3).

Энергоноситель	Рабочее давление	Рабочая температура мин.   макс.				
Отфильтро- ванный воздух	10 бар	-5°C	+70°C			

	Α	М5	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
	В	15	28	30	35	40	48
	С	33	51	53	70	80	81
Расход при 6 бар	#	10	17	19	22	27	36
и <b>D</b> p = 1бар	нл/мин.						