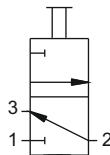
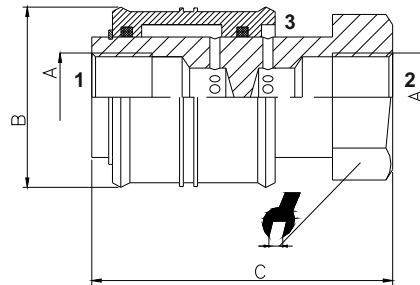


## Отсечной сдвижной кран

### 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 атмосферу (из порта 2 в порт 3).



### Рабочие характеристики

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

Расход при 6 бар  
и  $D_p = 1$  бар

	A	M5	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
B		15	28	30	35	40	48
C		33	51	53	70	80	81
		10	17	19	22	27	36
нл/мин.							