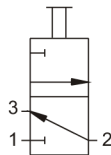
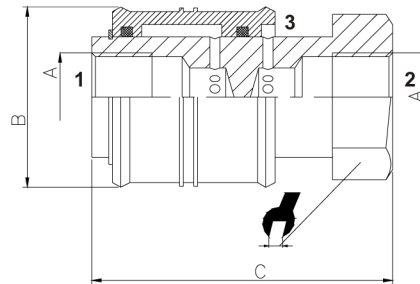


Отсечной сдвижной кран

Код для заказа

- 504.M5** (присоединение M5)
- 504.18** (присоединение G1/8")
- 504.14** (присоединение G1/4")
- 504.38** (присоединение G3/8")
- 504.12** (присоединение G1/2")
- 504.34** (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 $\Delta p = 16$ бар

	M5	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
A						
B	15	28	30	35	40	48
C	33	53	58	68	80	80
нл/мин.	10	17	19	22	27	36