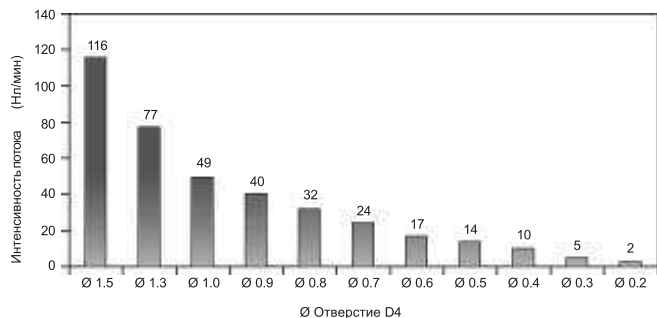


Аксессуары со встроенной функцией Дросселирующие фитинги

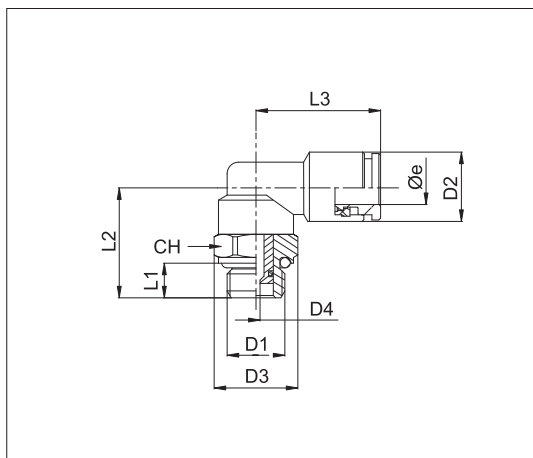


Версия	Символ	Тип
Цанговый фитинг угловой		V44



Этот фитинг соединяет картридж с калиброванным проходом. Диаметр прохода causes обеспечивает дросселирование потока таким образом обеспечивая необходимую интенсивность потока (см. схему 1).

Дросселирующие фитинги используются когда пользователь знает точную необходимую скорость цилиндра, при том что дальнейшие настройки цилиндра не будут совершаться. Основным преимуществом является то, что никаких нежелательных нарушений не может произойти и в случае колебания потока настройка будет оставаться стабильной.



Имя	Трубка Ø	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄	L ₁	L ₂	L ₃	CH
V44 04 M5	4	M5	9	10	...	4	11	18	13
V44 04 18	4	1/8"	9	14,5	...	5	18	19	13
V44 06 M5	6	M5	12	10	...	4	11	20,5	13
V44 06 18	6	1/8"	12	14,5	...	5	18	21,5	13
V44 06 14	6	1/4"	12	16	...	6,5	21,5	21,5	13
V44 08 18	8	1/8"	14	14,5	...	5	18	22	13
V44 08 14	8	1/4"	14	16	...	6,5	21,5	22	13

When ordering please specify right after the article code the diameter of the calibrated hole (D₄) required.
Es: V44 06 18 0,3

Техическая информация	
Рабочее вещество	Сжатый воздух
Диапазон давления	Мах. давление на входе 10 Бар; Настройка производительности 0 ÷ 8 Бар
Диапазон температур	0 °C ÷ + 70°C
Паралельная резьба	UNI - ISO 228 / 1 (BSP)
Метрическая резьба	ISO R / 262
Поток при 6 Бар (Нл/мин)	1/8" = 340 - 1/4" = 580
Материалы	Корпус: Никелированная латунь Пружина: Нержавеющая сталь AISI 302 Уплотнения: NBR