

МАГИСТРАЛЬНЫЕ МАСЛОРАСПЫЛИТЕЛИ

L17 - G3/4, G1

L17



Распылители масляного микротумана обеспечивают прекрасный туман для большинства общих пневматических применений
 Распылители масла для смазки в тяжелых условиях

Техническая информация

Текущая среда:

Только сжатый воздух

Максимальное входное давление:

17 бар

Точка старта:

3,8 дм³/сек

Минимально необходимый расход для работы маслораспылителя при входном давлении 6,3 бар

Температура окружающей среды:

-20°C ... +80°C

Консультируйтесь с нашей технической службой при применении ниже +2°C

Материалы

Колба: алюминиевый сплав

Корпус: алюминиевый сплав

Эластомеры: неопрен и нитрил

Визуально наблюдаемый

колпачок: прозрачный нейлон

Альтернативные модели

Резервуары высокой емкости

Для уточнения деталей обратитесь в нашу техническую службу

РАСПЫЛИТЕЛЬ МАСЛЯНОГО МИКРОТУМАНА

Размер порта	Расход (дм ³ /сек) #	Колба	Колба с емкостью (литры)	Модели*		Принадлежности	Набор для технического обслуживания	
				кг				
	G3/4	76	Метал	0,5 л	1,69	 L17-600-MP9D	 18-001-980	 L17-100M
	G1	130	Метал	0,5 л	1,62	L17-800-MP9D	18-001-980	L17-100M

Для G3/8 и G1/2 применяйте блоки Excelon или Olympian plus

Типовой расход при 6,3 бар на входе и перепаде давления 0,5 бар

* Модели, перечисленные в таблице заказа, не должны быть расположены ниже по потоку после распределительных клапанов с частыми циклами. Закажите дополнительный двунаправленный распылитель масляного тумана для применения в таких условиях

РАСПЫЛИТЕЛЬ МАСЛЯНОГО ТУМАНА

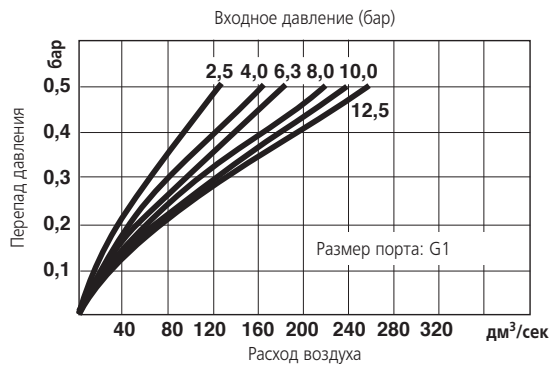
Размер порта	Расход (дм ³ /сек) #	Колба	Колба с емкостью (литры)	Модели*		Принадлежности	Набор для технического обслуживания	
				кг				
	G3/4	76	Метал	0,5 л	1,69	 L17-600-OP9D	 18-001-980	 L17-100
	G1	130	Метал	0,5 л	1,62	L17-800-OP9D	18-001-980	L17-100

Для G3/8 и G1/2 применяйте блоки Excelon или Olympian plus

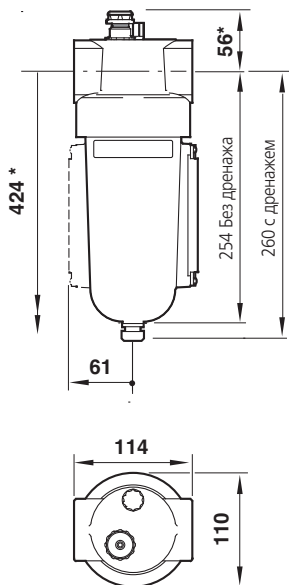
Типовой расход при 6,3 бар на входе и перепаде давления 0,5 бар

* Модели, перечисленные в таблице заказа, не должны быть расположены ниже по потоку после распределительных клапанов с частыми циклами. Закажите дополнительный двунаправленный распылитель масляного тумана для применения в таких условиях

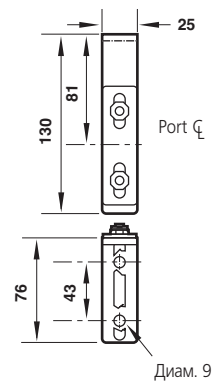
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАСХОДА



Размеры



Монтажное крепление



* Минимальный зазор, требуемый для удаления колбы.