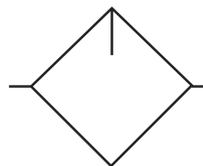


■ Серия L

Маслораспылители серии L используются для подачи масла в исполнительные механизмы пневмосистем: распределители, цилиндры, пневмодвигатели и другие устройства, работающие на повышенных частотах при давлении воздуха до 10 Бар. Маслораспылители Серии L поставляются с присоединительными размерами G1/4"~ G1".



Технические характеристики

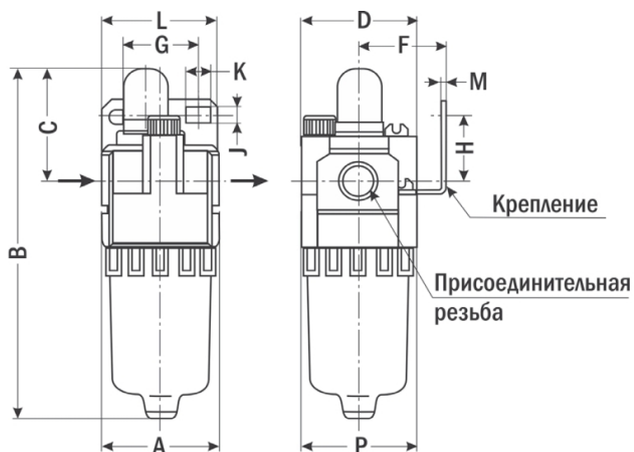
Рабочая среда	Воздух			
Конструкция	Двухкамерная с распылителем и регулятором			
Материалы	Алюминий, технополимер, NBR			
Присоединение	G1/4"~G1"			
Диапазон рабочего давления	0.5 - 8.5 Бар			
Максимальное входное давление	10 Бар			
Диапазон рабочих температур	0 - 60 °C			
Рекомендуемое масло	Турбинное масло (ISO Vg32)			
Модель	L20	L30	L40	L50
Присоединительная резьба	G1/4"	G1/4", G3/8"	G1/2"	G1"
Номинальный расход, Нл/мин	800	1700	5000	7000
Объем стакана для масла, см ³	25	55	135	135
Минимальный расход воздуха, л/мин	15	30	50	190
Наличие защитного стакана	-	+		

Код для заказа комплектующих

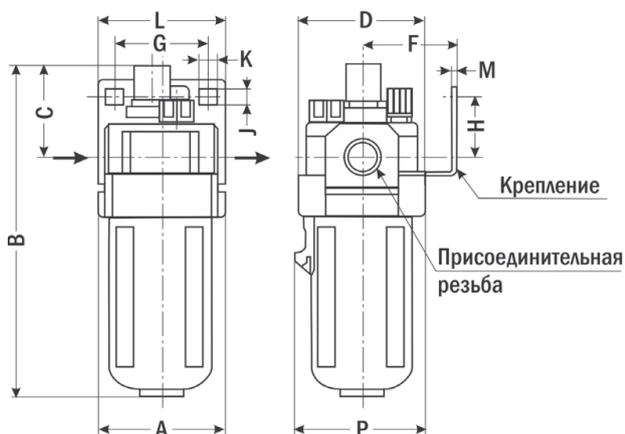
Модель	Кронштейн	Колба
SA-L20-08	SA-FL-20	SA-GLASSL-20
SA-L30-08	SA-FL-30	SA-GLASSL-30
SA-L30-10	SA-FL-30	SA-GLASSL-30
SA-L40-15	SA-FL-40	SA-GLASSL-40
SA-L50-25	SA-FL-50	SA-GLASSL-50

Габаритные и присоединительные размеры

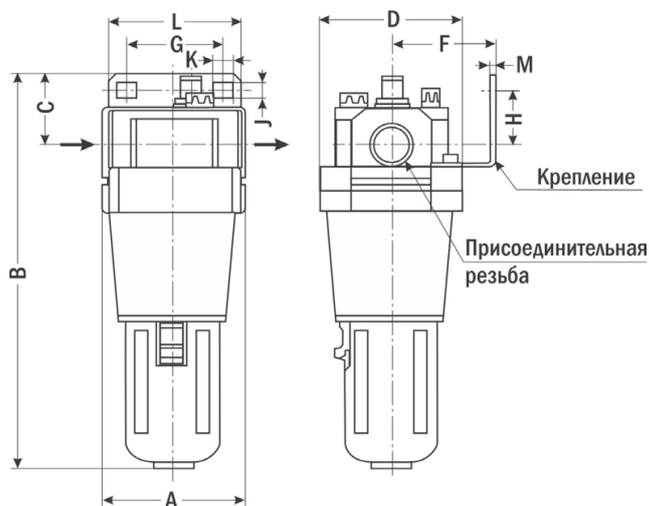
L20



L30(40)



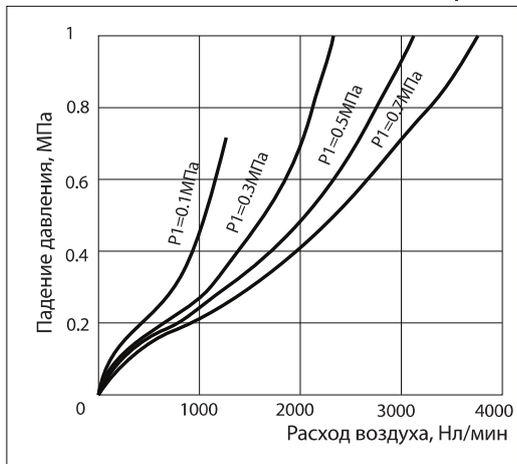
L50



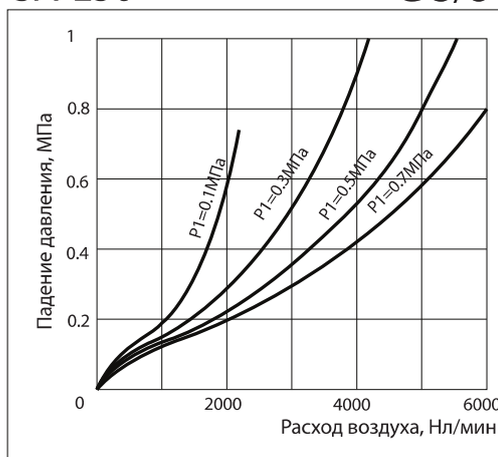
Модель	A	B	C	D	F	G	H	J	K	L	M	P
SA-L20	40	122	38	40	30	27	22	5,4	8,4	40	2,3	40
SA-L30	53	142	38	53	41	40	23	6,5	8	53	2,3	56
SA-L40	70	177	41	70	50	54	26	8,5	10,5	70	2,3	73
SA-L50	90	254	45	90	66,5	66	35	11	13	70	3,2	-

Расходные характеристики

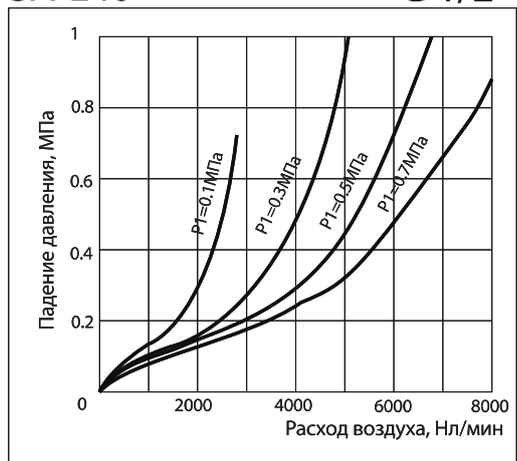
SA-L20 G 1/4"



SA-L30 G 3/8"



SA-L40 G 1/2"



SA-L50 G 1"

