

П-М - Маслораспылители (лубрикаторы)

Маслораспылители П-М-04; П-М-06; П-М-10; П-М-16; П-М-25 с условным проходом, 4, 6, 10, 16 и 25 мм предназначены для введения в поток сжатого воздуха распыленного масла с целью смазывания трущихся поверхностей подвижных деталей в пневматических приводах и системах промышленного оборудования.

Маслораспылители рассчитаны для работы на сжатом воздухе давлением до 1.0 МПа, очищенном не грубее 10 класса по ГОСТ 17433.

Климатическое исполнение УХЛ, категория размещение 4 по ГОСТ 15150. Положение маслораспылителя П-М при установке должно быть вертикальным, отклонение по вертикали не более 5 град., стрелка на корпусе блока должна совпадать с направлением движения воздушного потока.

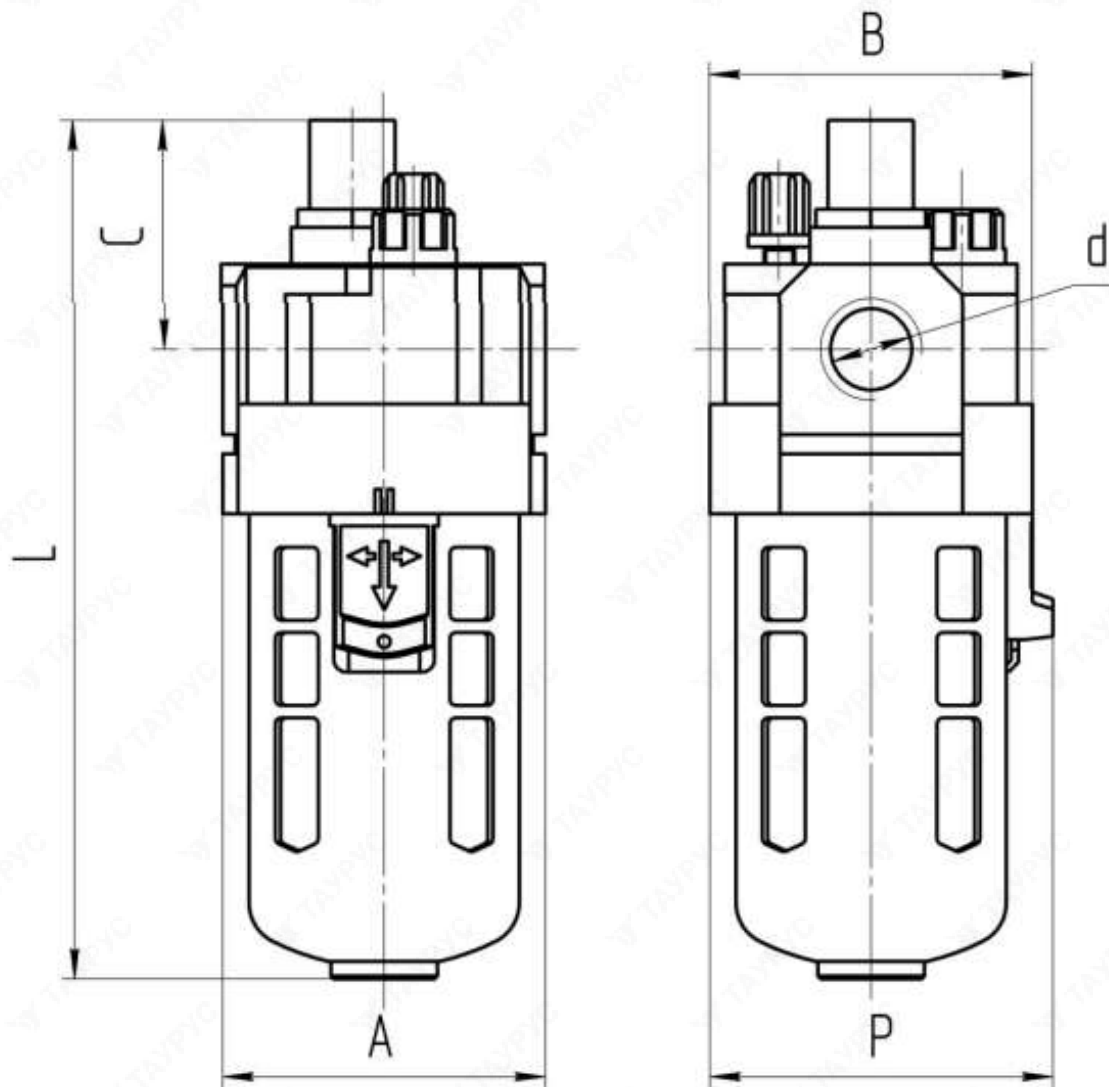
Код для заказа

П-М	-	-		
Тип устройства: П-М=маслораспылитель				Категория размещения: 4
Условный проход: 04 = 4 мм 06 = 6 мм 10 = 10 мм 16 = 16 мм 25 = 25 мм				Климатическое исполнение ГОСТ 15150: УХЛ, О

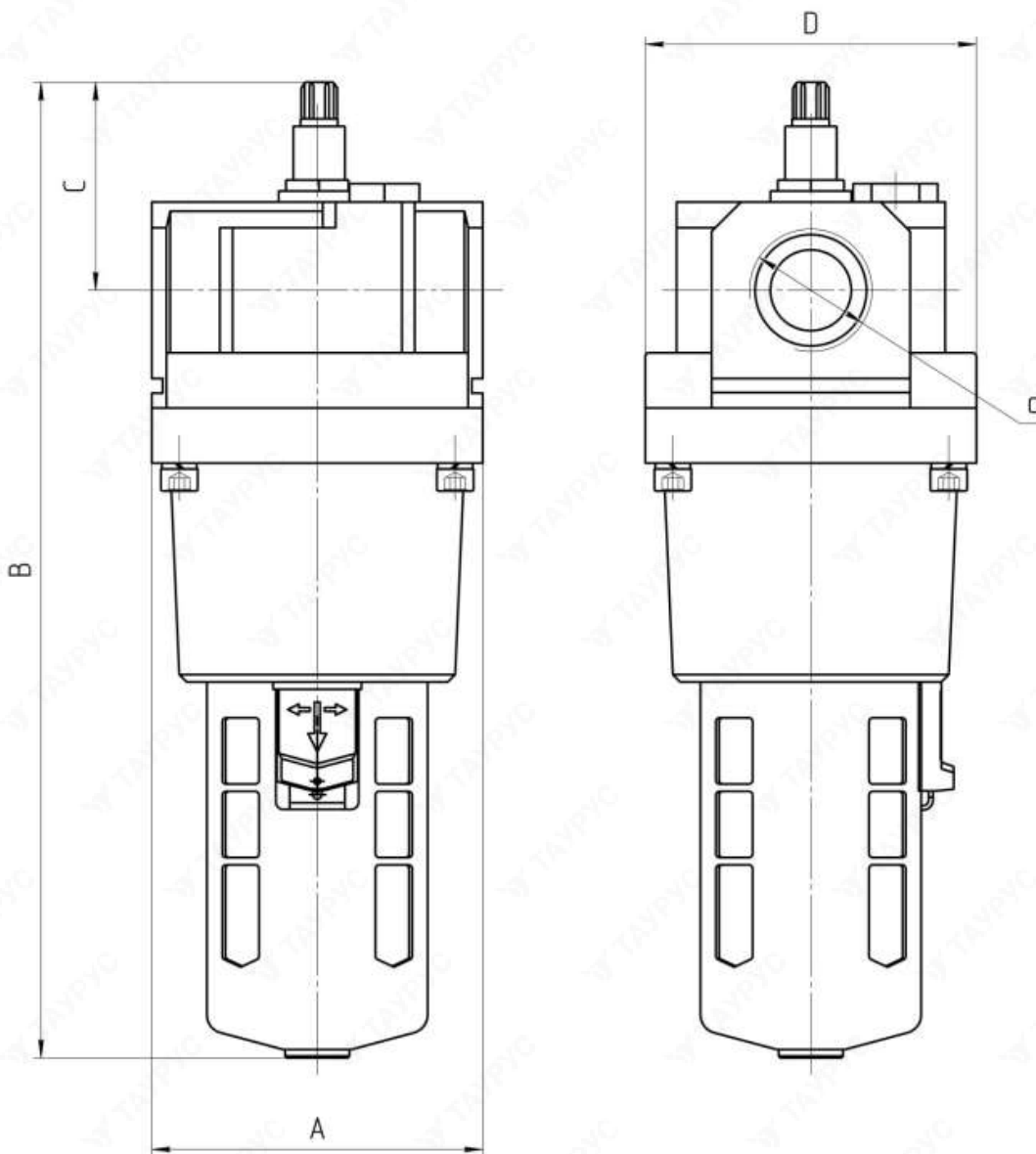
Технические характеристики

Параметры	Типоразмер				
	П-М-04	П-М-06	П-М-10	П-М-16	П-М-25
Условный проход, мм	4	6	10	16	25
Присоединение пневмолиний, дюйм	G 1/8	G 1/4	G 3/8	G 1/2	G 1
Номинальное давление, МПа				1.0	
Потеря давления при максимальном расходе, МПа, не более		0.025			0.035
Расход воздуха при давлении на входе 0,63 МПа, м ³ /мин:					
- максимальный, не менее	0.8	1.7	5.0	7.0	10.0
- минимальный, не более				0.16	
Подача масла кап./мин:				2	
-при минимальном расходе воздуха, не менее	0.15	0.25	0.5		2.0
- минимальная, не более				20	
- максимальная, не менее	8	10			50
Полезная вместимость резервуара, см ³ , не менее	15	30	50		190



Габаритные и присоединительные размеры

Габаритные и присоединительные размеры ПМ -04, -06, -10, -16

Обозначение	Размеры, мм					
	d	A	B	C	P	L
П-М-04	G 1/8"		40	38	40	122
П-М-06	G 1/4"		53		56	142
П-М-10	G 3/8"		70	41	73	177
П-М-16	G 1/2"					



Габаритные и присоединительные размеры ПМ-25

Обозначение	Размеры, мм				
	d	A	D	C	L
П-М-25	G 1"	90	45	254	

Все товары категории «Маслораспылители» на нашем сайте:

<https://clck.ru/3QzB2b>

