



Предназначены для регулируемой подачи специального масла. Индивидуальный или модульный монтаж.
Максимальное давление 13 бар. Температура эксплуатации -5...+50°C. Расход указан при 6.3 бар и Δр=1 бар.



Корпус из технополимера защитным кожухом колбы (исполнение 171)



Исполнение 172-174 с возможностью установки датчика уровня масла.

КОДИРОВКА

1	2	3	4
171	03	B	P

№	Обозначение	Расшифровка значений				
1	ИСПОЛНЕНИЕ	170	Размер 1. Корпус металл. Расход 1300 нл/мин			
		171	Размер 1. Корпус технополимер. Расход 1300 нл/мин			
		172	Размер 2. Корпус металл. Расход 2280 нл/мин			
		173	Размер 3. Корпус металл. Расход 5400 нл/мин			
		174	Размер 4. Корпус металл. Расход 8000 нл/мин			
2	ТИП ИЗДЕЛИЯ	03	МАСЛОРАСПЫЛИТЕЛЬ			
3	ПРИСОЕДИНЕНИЕ		РАЗМЕР			
			1	2	3	4
		A	1/8	1/4	3/8	-
		B	1/4	3/8	1/2	1
	E	-	-	3/4	Выполняется только для индивидуального монтажа	
4	ОПЦИИ	-	Без защитного кожуха колбы (только для размера 1).			
		P	Защитный кожух колбы (только для размера 1). Для всех остальных размеров в составе стандартной комплектации.			
		MA	Датчик минимального уровня масла, НО контакты (только для размеров 2-4).			
		MC	Датчик минимального уровня масла, НЗ контакты (только для размеров 2-4)			

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



PNEUMOIL01,
масло 1 литр