



Дозирующий насос AG

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальное давление:

- 7 бар

Температура:

- от 0 до 60°C

Диапазон смазки:

 $-10-750 \text{ mm}^2/\text{c}$

ИДЕАЛЬНО подходит для СЛЕДУЮЩИХ ПАРАМЕТРОВ

- От одной до четырех точек смазки

ПРИМЕНЕНИЕ

- Малое станочное оборудование
- Одноточечная

Дозирующий насос AG представляет собой компактную смазочную систему с магнитным насосом 24 В. Предназначен для подачи непосредственно на точки смазки в количестве от одной до четырех с помощью смазочного материала, если смазка должна осуществляться несколько раз в день, максимум один раз в минуту. Выполняется мониторинг хода, посредством которого можно следить за процессом смазки. Кроме того, можно получить по запросу контейнер другого размера.

См. подробную информацию в ТА 308 13 091.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ Общие сведения

Дозирующие насосы	
Трубное соединение диам.	
6 мм	
от 0 до 60°C	
IP 65	

Гидравлическая система

Максимальное противодавление	7 бар	
Смещение	25 мм³/ход	
Рабочая среда	Минеральное	
	масло	
Диапазон вязкости	10-750 mm ² /c	

Привод

Электрическое подключение
24 В пост. тока
1,2 A
30 Вт
Угловой разъем DIN43650A

Системный датчик

-	=		
Контроль уровня		Мониторинг хода	
Напряжение	< 24 B	Номинальное	≤ 24 B
коммутации	≤ 24 B	напряжение	≥ 24 B
Коммутируемый	≤ 0,5 A	Коммутируемый ток	≤ 300 MA
ток	≤ 0,5 A	коммутируемый ток	≥ 300 MA
		Потребление	≤ 15 MA
_	-	ргии	≥ 13 MA
Подключение	M12 x 1	Подключение	M12 x 1

Краткая информация для заказа

Размеры контейнера [л]	Количество выходов	Номер заказа
0,5	1 (поз. 4)	P30013091
0,5	2 (поз. 3 и 4)	P30013092
0,5	3 (поз. 2, 3 и 4)	P30013093
0,5	4 (поз. 1, 2, 3 и 4)	P30013094

CB2336PR WK 20/20

Изделия компании DropsA Bielomatik Schmiertechnik GmbH можно приобрести в представительствах компании и у авторизованных дистрибьюторов DropsA Bielomatik Schmiertechnik GmbH. Напишите по адресу: info@bielomatik-lubrication.de



62.7

135.7



