

МОНОБЛОЧНЫЙ ПРОГРЕССИВНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С ВЫХОДАМИ ОТ 1 ДО 18

SMPM - это моноблочный прогрессивный распределитель, идеально подходящий для приложений на ограниченном пространстве. Доступны версии с 6, 8, 10, 12, 14, 16 и 18 выходами, каждый из которых обеспечивает дозирование 0,7 см³ за цикл (0,004 кв. дюймов). Отдельный выход распределителя может быть объединен с примыкающим выходом, благодаря чему можно снять соответствующий патрубок и использовать заглушку. Смазка, накачиваемая внутри узла, распределяется поршнями, обеспечивающими подачу на прогрессивный блок на все выходы. В случае закупорки отдельного выхода будет остановлен весь распределитель.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мин. давление	15 бар (220 фунтов/кв.дюйм).
Макс. давление	100 бар (1470 фунтов/кв.дюйм).
Макс. циклов в мин.	625 циклов
Рабочая температура	от -10 до 70°C (от 14 до 158°F)
Вязкость смазки	Мин.: масло 32 cSt Макс.: жидкая смазка NLGI 2
Материал	Оцинкованная сталь и латунь

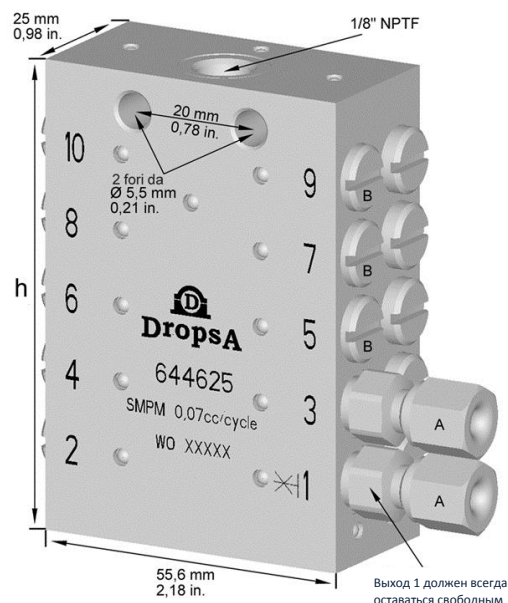
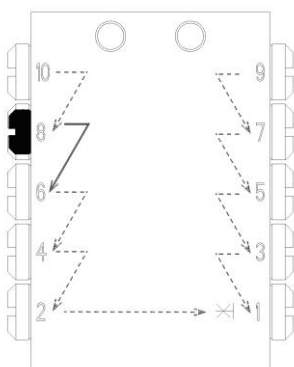
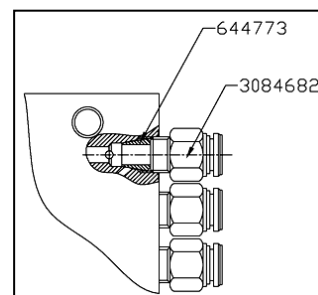


СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ ВЫХОДОВ SMPM



Расход на примыкающих выходах может комбинироваться посредством закрытия заглушкой одного или нескольких выходов. Например, при закрытии заглушкой выхода № 8 смазка направляется на соседний выход (например, № 6) в убывающем порядке. В случае закрытия заглушкой выхода № 2 смазка направляется на выход № 1.

Выход № 1 никогда не должен закрываться заглушкой.



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

КОДЫ		Н		ОПИСАНИЕ
ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ	ЛАТУНЬ	ММ	ДЮЙМ	
0644623	0644423	48,5	1,90	SMPM 6 выходов
0644624	0644424	60	2,36	SMPM 8 выходов
0644625	0644425	71,5	2,81	SMPM 10 выходов
0644626	0644426	83	3,26	SMPM 12 выходов
0644627	0644427	94,5	3,72	SMPM 14 выходов
0644628	0644428	106	4,17	SMPM 16 выходов
0644629	0644429	117,5	4,66	SMPM 18 выходов

КОДЫ	ДЛЯ СПРАВКИ	ОПИСАНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ	МАТЕРИАЛ SMPM
0644776	A	Прямой зажим для двойного конуса диам. 4 с	Оцинкованная сталь
3084682-0644773	A	Разъем D4-5/16UNF + конус - один выход	Латунь
0644618-0644619	B	Заглушка M8X1 + прокладка для исключения выхода	Оцинкованная сталь
0644630-0644619	B	Заглушка+ прокладка для исключения выхода	Латунь

Для инфо: