



ДОЗИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ СЕРИИ APF05 – AGG6F

ФИКСИРОВАННЫЙ РАСХОД 12 CM³ ДЛЯ ДВУХЛИНЕЙНЫХ СМАЗОЧНЫХ УСТАНОВОК

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **ТЕМПЕРАТУРА:**
-30 ÷ +80°C;
- **МАКС. ДАВЛЕНИЕ (НА ВХОДЕ):** 400 БАР (5800 ФУНТОВ/КВ.ДЮЙМ);
- **РАБОЧИЕ ЦИКЛЫ:** 100/МИН;
- **МИН. ВЯЗКОСТЬ:** 100 сСт (462 SSU);
- **МАКС. ДЛЯ ЖИДКОЙ СМАЗКИ:** 265 ASTM (NLGI 2)*
- **СОЕДИНЕНИЯ:**
вход: 3/8"
выход: 3/8"

(* В СЛУЧАЕ ДРУГИХ ТИПОВ ЖИДКОЙ СМАЗКИ ОБРАТИТЕСЬ К ВАШЕМУ ПОСТАВЩИКУ.

Корпус из специальной антифрикционной стали, шлифованные отверстия, поршни из закаленной стали и отшлифованные для уплотнения без прокладок. Клапаны не задействуют регулировочные револьверные головки и используются в специальных приложениях.

Устройство для объединения и разделения двух выходов, с гальванической обработкой для деталей, подверженных воздействию.

Дозирующие клапаны, как правило, поставляются отрегулированными на максимальный расход, за исключением случаев, отдельно оговоренных при заказе.



ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура	-30 ÷ +80°C.
Макс. давление	400 бар (5800 фунтов/кв.дюйм)
Рабочие циклы	100/мин
Мин. вязкость масла	100 сСт (462 SSU)
Макс. для жидкой смазки	265 ASTM (NLGI 2) *
Вход	3/8"
Выход	3/8"

(* В случае других типов жидкой смазки обратитесь к вашему поставщику

УСТАНОВКА/ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Каждый узел дозатора состоит из поршня с сервоприводом (А) и дозирующего поршня (В). Смещения поршней, представленных на рис. D-E/F-G, демонстрируют функционирование узла дозатора при чередовании устройства подачи смазки на две линии. Рисунки D-E, отдельные выходы, – Рисунки D-E/F-G, с одним выходом. Устройства подачи смазки, как правило, снабжены двумя отдельными выходами, если иное не указано в заказе.

Если необходимо использовать только один выход, достаточно заменить уплотнительный диск X, код 626209, уплотнительным диском Y, код 626210. В данном случае максимальная производительность для каждого полного цикла составляет 24 см³.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

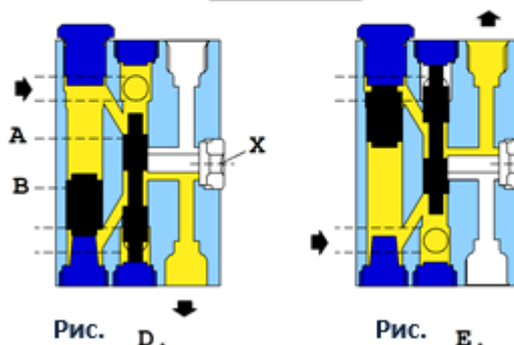
- Бумажные комбинаты
- Metallургические комбинаты
- Цементные заводы
- Крупное погрузочные и погрузочные

КРЕПЕЖ

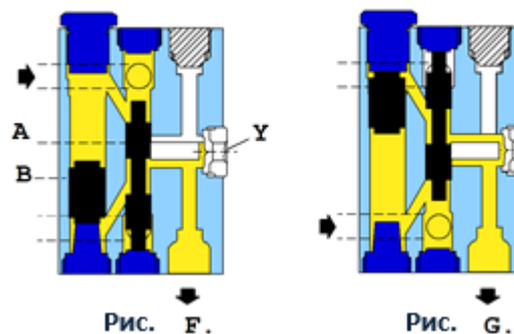
Для монтажа на неровных поверхностях предусмотрены втулки из легкого сплава, код 0622017, чтобы не допустить деформаций, вызванных слишком плотным завинчиванием.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА

2 выхода



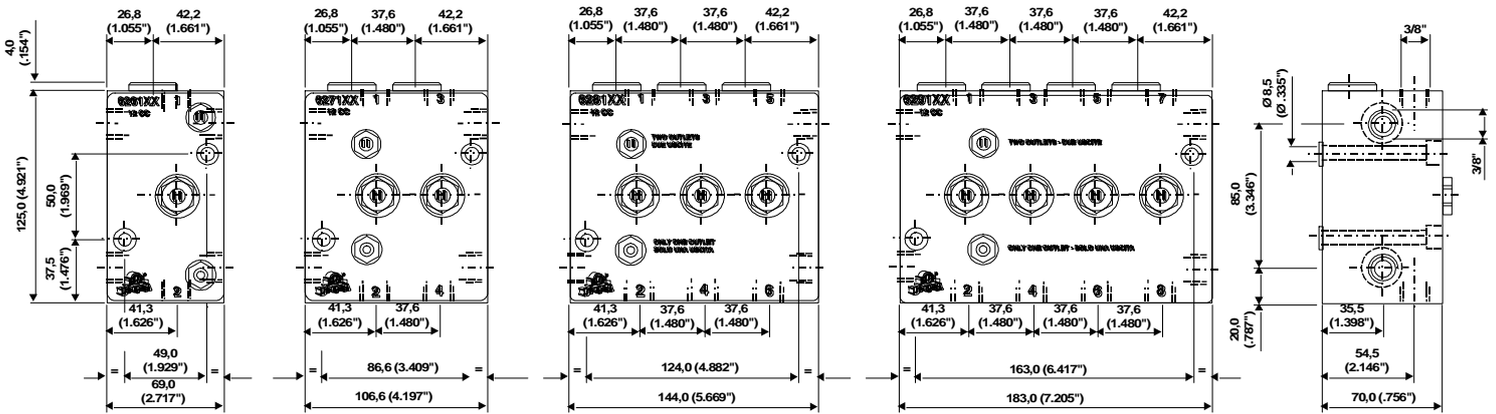
1 выход





ДОЗИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ СЕРИИ APF05 – AGG6F

ГАБАРИТЫ (ВНЕ МАСШТАБА)

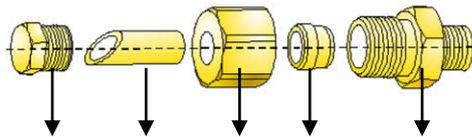


НЕВОЗВРАТНЫЙ КЛАПАН ПРИМЕНЯЕТСЯ ПО ЗАПРОСУ НА ВЫХОДЕ ПАТРУБКА ТРУБЫ. ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО
КОД 92326 BSP
КОД 92359 NPTF



Применение стандарта DROPSA более экономично, так как он не предусматривает наличие фитинга.

ВХОДЫ 3/8"



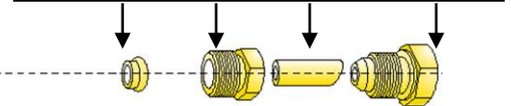
СТАНДАРТ DROPSA-DIN 3852 диам. мм

ЗАГЛУШКА	ТРУБА	ГАЙКА	КОЛЬЦО	ПАТРУБОК
0926002	8	0091406	0091601	0092269
	10	0091411	0091607	0092240
	12	0091416	0091612	0092241

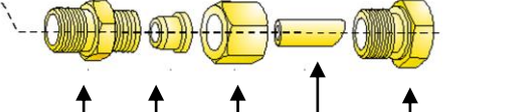
СУХАЯ ПРОКЛАДКА NPTF ДИАМ. ДЮЙМ

КОД	3/8	1/2	5/8
0850282	0850202	0850203	0850204
	0850222	0850223	0850224
	0850255	0850257	0850259

СТАНДАРТ DROPSA диам. мм			
ДВУХКОНУСНЫЙ	ПАТРУБОК	ТРУБА	ЗАГЛУШКА
0093010	0092010	10	0091003

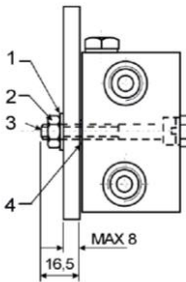


ВЫХОДЫ 3/8"

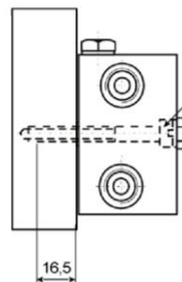


СУХАЯ ПРОКЛАДКА NPTF ДИАМ. ДЮЙМ				
КОД	0850221	0850201	0850201	0850282
0850253	5/16			
0850255	0850202	0850202	3/8	0850282
0850257	0850223	0850203	1/2	

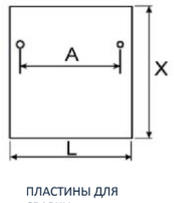
Крепежные детали для дозирующего клапана, отмеченные *, заказываются отдельно.



ПОЗ.	КОД	№ ШТ.	ОПИСАНИЕ	ДИМЕТРИЧ.
1*	0016012	2	Пружинная шайба	МЕТРИЧ.
2*	0016406		Гайка М8	
3*	0012556		ВИНТ С	
4	3008107		Втулка	
1*	0016012	2	Пружинная шайба	ДИЮЙМЫ
2*	0016500		Гайка 5/16-24 UNF	
3*	0012560		ВИНТ 5/16-24 UNF 3-	
4	3008107		Втулка	



№	КОД	РАЗМЕРЫ (ММ) (ДЮЙМЫ)		
		А	Д.	Х
1	0111576	49 (1.929)	70 (2.755)	190 (7.480)
2	0111577	86 (3.385)	110 (4.330)	190 (7.480)
3	0111578	124 (4.881)	150 (5.905)	190 (7.480)
4	0111579	163 (6.417)	183 (7.204)	190 (7.480)



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

РЕЗЬБА	ВЕС		Кол-во выходов	КОД
	КГ	Φ.		
Стандарт Dropsa BSP	4,470	9,83	1-2	626180
	6,390	14,06	2-4	627180
	8,810	19,39	3-6	628180
	10,880	23,94	4-8	629180
NPTF	4,470	9,83	1-2	626140
	6,390	14,06	2-4	627140
	8,810	19,39	3-6	628140
	10,880	23,94	4-8	629140

Для инфо:

C1045PR WK 45/17

Продукцию Dropsa можно приобрести через представительства в соответствующих странах и через сеть уполномоченных дистрибьюторов. Пожалуйста, посетите раздел контакты на нашем сайте www.dropsa.com/contact или пишите sales@dropsa.com