

NV (нержавеющая сталь)

Стандартные соединения с отсечкой тарельчатым клапаном

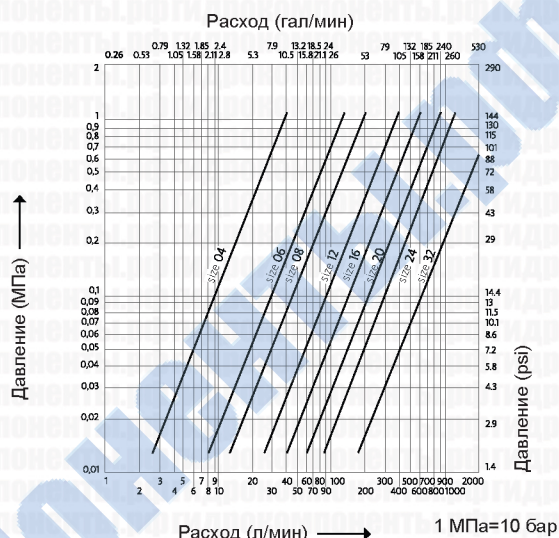
Стандартные соединения с отсечкой тарельчатым клапаном. Взаимозаменяемы с другими соединениями Faster по типоразмерам (кроме типоразмера 12,5), исполнение из нержавеющей стали.



Области применения



График перепада давления



Приведенные данные являются ориентировочными.
Испытания проводились в соответствии с ISO 18869.

Технические характеристики

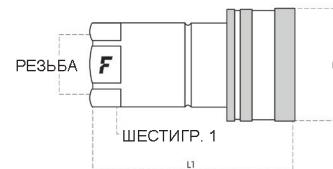
Типо-размер	Размер		Рабочее давление (МПа)	Пропускная способность (л/мин)	Утечки, мл	Усилие для соединения, Н	Давление разрушения (МПа)		
	мм	дюймы					Тип "папа"	Тип "мама"	Тип "папа+мама"
08	12,5	1/2"	275	75	1,8	80	110	110	120



Материал	Нержавеющая сталь
Уплотнения	FKM
Рабочая температура	-20...+200 °C
Покрытие	Нет
Взаимозаменяемость	ISO 7241-A

Тип отсечного клапана	Тарельчатый
Соединение	Оттягиванием втулки
Отсоединение	Оттягиванием втулки
Соединение под давлением	Не допускается

NV (нержавеющая сталь)



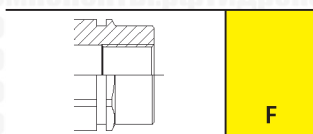
Размеры		Резьба			Ответная часть "мама"						
дюймы	мм	Тип	Стандарт	Типоразмер	Артикул	L (L1 + Резьба)		D1		ШЕСТИГР. 1	
						мм	дюймы	мм	дюймы	мм	дюймы
1/2"	12,5	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 1/2", внутренняя	NV 12 GAS F 2V	66	2,6	38	1,5	27	1,1



Размеры		Резьба			Ответная часть "папа"								
дюймы	мм	Тип	Стандарт	Типоразмер	Артикул	L (L1 + Резьба)		D1		D3		ШЕСТИГР. 1	
						мм	дюймы	мм	дюймы	мм	дюймы	мм	дюймы
1/2"	12,5	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 1/2", внутренняя	NV 12 GAS M 2V	44	1,7	30	1,2	20,5	0,8	27	1,1



ГИДРОКОМПОНЕНТЫ



Принадлежности

Пылезащитные колпачки из ПВХ

Колпачки для ответной части "МАМА"

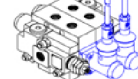


Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии NV (нержавеющая сталь)
08	12.5	1/2"	TM 12 L		
08	12.5	1/2"	TM 12 L/A		
08	12.5	1/2"	TM 12 L/G		
08	12.5	1/2"	TM 12 L/M		
08	12.5	1/2"	TM 12 L/N		
08	12.5	1/2"	TM 12 L/R		
08	12.5	1/2"	TM 12 L/V		

Колпачки для ответной части "МАМА"



Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии NV (нержавеющая сталь)
08	12.5	1/2"	TM 12-38		
08	12.5	1/2"	TM 12-38 G		
08	12.5	1/2"	TM 12-38 GR		
08	12.5	1/2"	TM 12-38 M		
08	12.5	1/2"	TM 12-38 N		
08	12.5	1/2"	TM 12-38 R		
08	12.5	1/2"	TM 12-38 V		



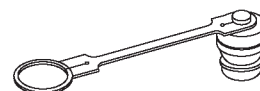
Пылезащитные колпачки из ПВХ



Колпачки для ответной части "ПАПА"

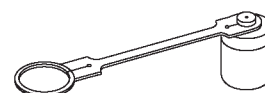
Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии NV (нержавеющая сталь)
08	12.5	1/2"	TF 12		
08	12.5	1/2"	TF 12 A		
08	12.5	1/2"	TF 12 G		
08	12.5	1/2"	TF 12 GR		
08	12.5	1/2"	TF 12 M		
08	12.5	1/2"	TF 12 N		
08	12.5	1/2"	TF 12 R		
08	12.5	1/2"	TF 12 V		

Пылезащитные колпачки из алюминия



Колпачки для ответной части "МАМА"

Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии NV (нержавеющая сталь)
08	12.5	1/2"	TM 12 S		



Колпачки для ответной части "ПАПА"

Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии NV (нержавеющая сталь)
08	12.5	1/2"	TF 12 S		

Пылезащитные колпачки из полиформальдегида



Колпачки для ответной части "МАМА"

Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии
08	12.5	1/2"	TA 12		NV (нержавеющая сталь)
08	12.5	1/2"	TA 12 C		
08	12.5	1/2"	TA 12 G		
08	12.5	1/2"	TA 12 GR		
08	12.5	1/2"	TA 12 M		
08	12.5	1/2"	TA 12 N		
08	12.5	1/2"	TA 12 R		
08	12.5	1/2"	TA 12 V		
08	12.5	1/2"	TA 12 G UV		
08	12.5	1/2"	TA 12 M UV		
08	12.5	1/2"	TA 12 N UV		
08	12.5	1/2"	TA 12 R UV		
08	12.5	1/2"	TA 12 UV		
08	12.5	1/2"	TA 12 V UV		



Колпачки для ответной части "МАМА"

Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии
08	12.5	1/2"	TAID 12 N		NV (нержавеющая сталь)

Комплекты уплотнений



Размеры			Описание		
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет	Поставляются для всех моделей серии
08	12.5	1/2"	SK NV 12	NBR - PTFE	NV (нержавеющая сталь)



ГИДРОКОМПОНЕНТЫ

FastGrip

Система идентификации линии

Также совместима со следующими сериями: AGRI, CPVN, CNV, 2NV, 4NV, 3CFHF, 3CKHF, 4SRHF, 4SKHF.



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Визуальный контроль

Возможность удобно отмечать линии в гидросистеме

Подходит под существующие системы сбора масла

Рукоятка помогает правильно открывать защитные колпачки при соединении.

Проверенная герметичность

Благодаря использованию стального адаптера с покрытием CrIII, система Faster обеспечивает такую же стойкость к гидроударам и пульсациям давления, как и другие компоненты линии.

Идеальное сочетание

Небольшая масса, малые размеры, невысокая стоимость.

Технические характеристики

Рукоятка	Адаптер	Цвет	Рабочее давление	Давление разрушения
PP (полипропилен) Стойкая к УФ-излучению Адаптеры по DIN	Сталь + Покрытие CrIII Стойк. к солев. туману: 500 ч	Черная рукоятка + Маркеры различных цветов	350 бар	1 200 бар

Символ	Цвет										
	Оранжевый	Белый	Синий	Голубой	Желтый	Серый	Коичн.	Черный	Фиолетовый	Красный	Зеленый
+	ID A +	ID BI +	*ID B +	ID C +	ID G +	*ID GR +	*ID M +	ID N +	*ID P R4008 +	ID R +	*ID V +
-	ID A -	ID BI -	*ID B -	ID C -	ID G -	*ID GR -	*ID M -	ID N -	*ID P R4008 -	ID R -	*ID V -
								*ID N	*ID P R4008		
1			ID B 1								ID V 1
2			ID B 2								ID V 2
3			ID B 3								ID V 3
4			ID B 4								ID V 4
5			ID B 5								ID V 5

*Поставляются как поштучно, так и в коробках по 2500 шт.