

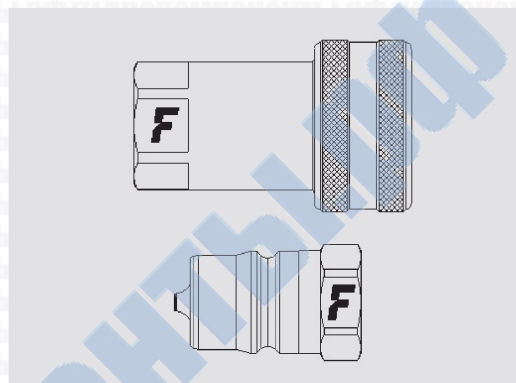
HNVN



Стандартные соединения для промышленного оборудования, производятся по стандартам Японии

Стандартные соединения для промышленного оборудования, взаимозаменяемые с изделиями, производимыми по стандартам Японии.

Области применения

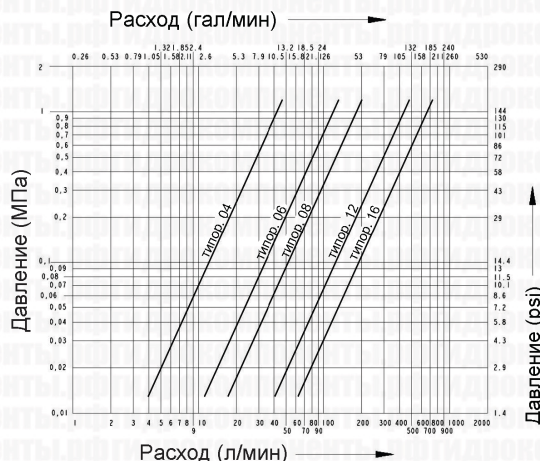


Технические характеристики

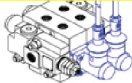
Типо-размер	Размер		Рабочее давление (МПа)	Пропускная способность (л/мин)	Утечки, мл	Усилие для соединения, Н	Давление разрушения (МПа)		
	мм	дюймы					Тип "папа"	Тип "мама"	Тип "папа+мама"
04	6,3	1/4"	45	17	1	65	180	200	180
06	10	3/8"	30	50	1,5	85	130	120	180
08	12,5	1/2"	35	75	2,8	97	140	140	150

Материал	Сталь
Уплотнения	NBR
Рабочая температура	-25...+125 °C
Покрытие	MATE 500 (CrIII)
Взаимозаменяемость	Аналогичные типоразмеры
Тип отсечного клапана	Тарельчатый
Соединение	Оттягиванием втулки
Отсоединение	Оттягиванием втулки
Соединение под давлением	Не допускается

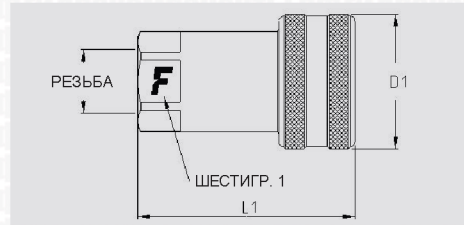
График перепада давления



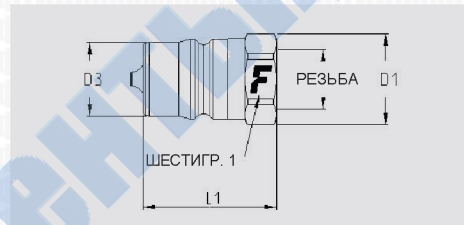
Стандартные соединения (ISO)
Соединения для сельхозтехники
Соединения с плоским торцом
Резьбовые соединения
Обратные клапаны и соединения для диагностики
Соединения для систем высокого давления
Соединения для противывбросовых преенторов
Соединения для систем охлаждения
Блоки соединений Multifaster



HNVN



Размеры		Резьба			Ответная часть "мама"						
дюймы	мм	Тип	Стандарт	Типоразмер	Артикул	L (L1 + Резьба)		D1		ШЕСТИГР. 1	
						мм	дюймы	мм	дюймы	мм	дюймы
1/4"	6,3	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 1/4, внутренняя	HNVN 14 GAS F	51	2,01	28,2	1,11	19	0,75
1/4"	6,3	F JPT	UNI EN 10226-2	RC 1/4, внутренняя (JPT)	HNVN 14 JPT F	51	2,01	28,2	1,11	19	0,75
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/8, внутренняя	HNVN 38 GAS F	64	2,52	35	1,38	24	0,94
1/2"	12,5	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/4, внутренняя	HNVN 12 GAS F	71	2,8	44	1,73	30	1,18
1/2"	12,5	F JPT	UNI EN 10226-2	RC 1/2, внутренняя (JPT)	HNVN 12 JPT F	71	2,8	44	1,73	30	1,18



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
1/4"	6,3	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 1/4, внутренняя	HNVN 14 GAS M	33	1,3	21	0,83	14,2	0,56	19	0,75
1/4"	6,3	F JPT	UNI EN 10226-2	RC 1/4, внутренняя (JPT)	HNVN 14 JPT M	33	1,3	21	0,83	14,2	0,56	19	0,75
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/8, внутренняя	HNVN 38 GAS M	39	1,54	24,5	0,96	18,2	0,72	22	0,87
1/2"	12,5	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/4, внутренняя	HNVN 12 GAS M	44	1,73	30	1,18	24,3	0,96	27	1,06
1/2"	12,5	F JPT	UNI EN 10226-2	RC 1/2, внутренняя (JPT)	HNVN 12 JPT M	44	1,73	30	1,18	24,3	0,96	27	1,06

