

# CVLS

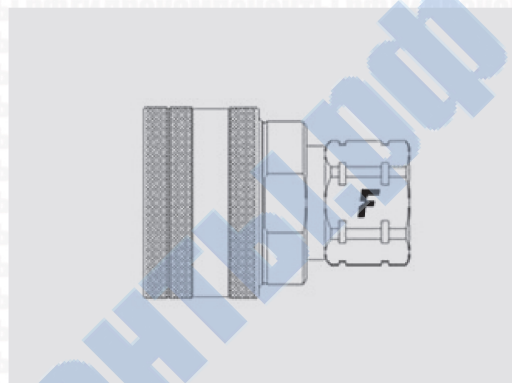


## Резьбовые соединения с предохранительной втулкой

Резьбовые соединения общего назначения, допускающие соединение при наличии остаточного давления. Высокая устойчивость к пульсациям давления и расхода. Оснащаются предохранительной втулкой с целью предотвращения случайного отсоединения в условиях вибрации. Взаимозаменяемость по ISO 14541.



## Области применения

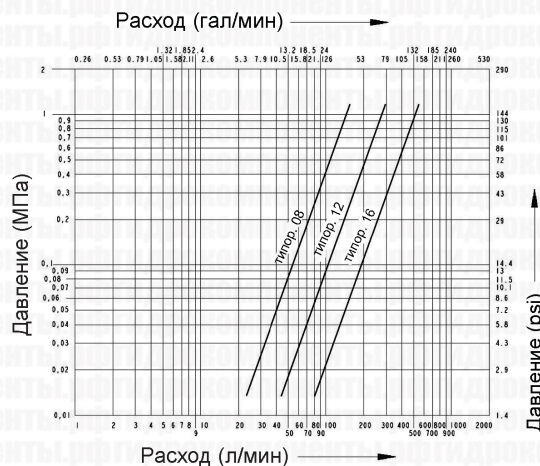


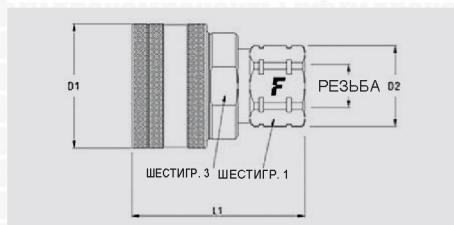
## Технические характеристики

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"
08	12,5	1/2"	30	65	1,8		120		140
16	25	1"	27	205	13		110		140

Материал	Сталь
Уплотнения	VITON
Рабочая температура	-20...+200 °C
Покрытие	MATE 500 (CrIII)
Взаимозаменяемость	Аналогичные типоразмеры
Тип отсечного клапана	Тарельчатый
Соединение	Завинчиванием
Отсоединение	Отвинчиванием
Соединение под давлением	Допускается при наличии остаточного давления

## График перепада давления





# CVLS

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	O/ SAE	ISO 11926-1	7/8"-14 UNF, внутренняя, ORB	CVLS080/58SAEMV	73	2,87	49	1,93			30	1,18
1"	25	11/ SAE	ISO 8434-3	1-11/16"-12 UN, наружная, ORFS	CVLS1611/114S M	96	3,78	69	2,72			45	1,77
1"	25	11/ SAE	ISO 8434-3	1-7/16"-12 UN, наружная, ORFS	CVLS1611/1SAE M	96	3,78	69	2,72			45	1,77
1"	25	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/4, внутренняя	CVLS16 34GAS MV	96	3,78	69	2,72			41	1,61

## Принадлежности

### Пылезащитные колпачки из пластика



Колпачки для ответной части "ПАПА"

Размеры			Описание	
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет
1/2"	12,5	08	TFVV 08	красный
3/4"	20	12	TFVV 12	красный
1"	25	16	TFVV 16	красный

### Пылезащитные колпачки из алюминия



Колпачки для ответной части "ПАПА"

Размеры			Описание	
дюймы	мм	типо-размер	Артикул	Цвет
1/2"	12,5	08	TFVV 08 S	
1"	25	16	TFVV 16 S	

