

#### VUSF



#### Описание:

Данные клапаны выбирают наибольшую величину давления между двумя каналами 1 и 2 и подают его в канал 3. Канал с наименьшим давлением отсекается.

#### Основные параметры:

Макс. рабочее давление	См.таблицу ниже
Рабочие жидкости	Минеральные масла по DIN 51524
Вязкость масла	100 мм <sup>2</sup> /с
Температура масла	-20°C / 80°C
Чистота масла	Класс 18/14 по ISO4406 (NAS1638)

#### Код заказа

**VUSF** — Перекидной клапан

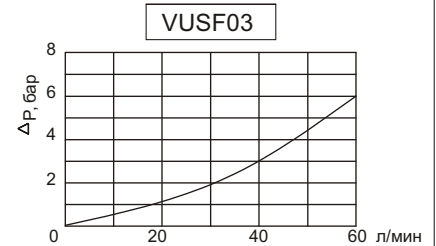
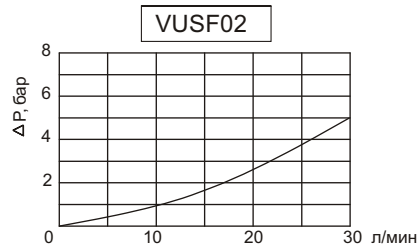
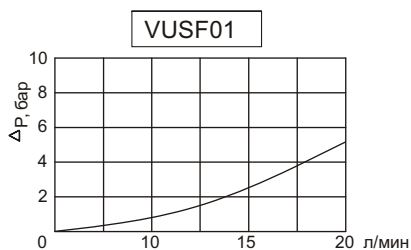
**\*\*** — Типоразмер:  
01, 02, 03

#### Характеристики:

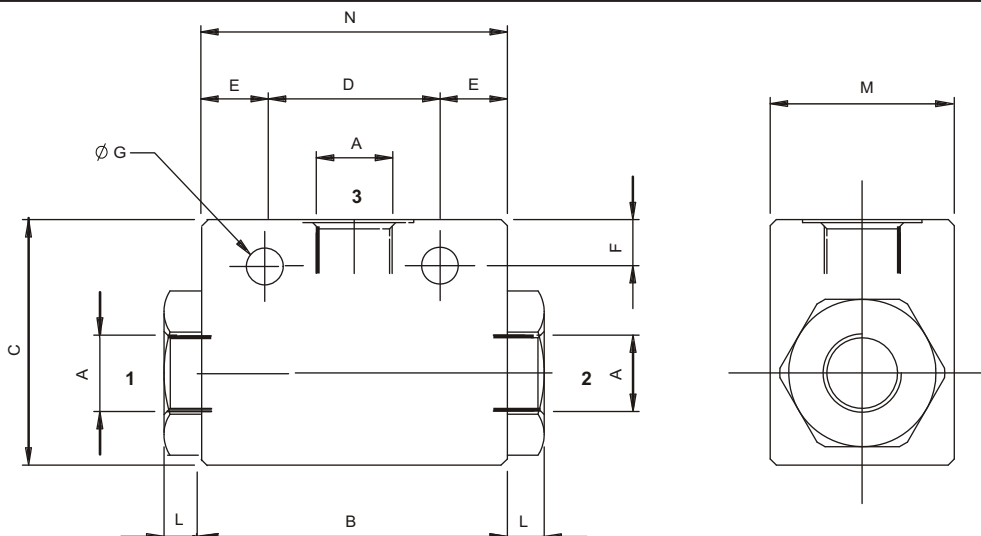
Код	Размер	Макс.расход, л/мин	Макс.давление, бар
VUSF01	BSPP 1/4	20	350
VUSF02	BSPP 3/8	30	
VUSF03	BSPP 1/2	60	

Клапаны с резьбой NPT или SAE поставляются по запросу

#### Расходно-перепадные характеристики



#### Габаритные и присоединительные размеры



Код	A	B	C	D	E	F	G	L	M	N	Вес, кг
VUSF01	BSPP 1/4	50	40	28	11	8	7,5	6	30	62	0,21
VUSF02	BSPP 3/8	65	50	45	10	8	8	6,5	35	78	0,41
VUSF03	BSPP 1/2	80	60	60	10	10	10	7,5	40	95	0,67