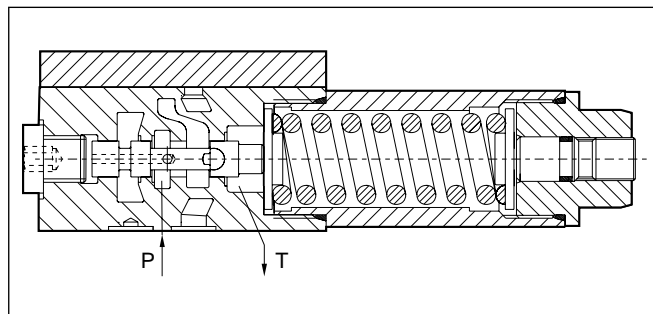
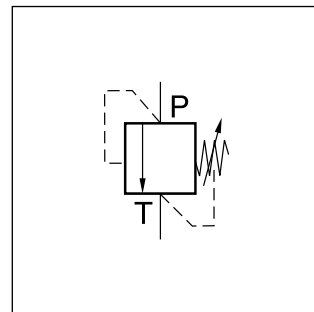


Предохранительный клапан VS*06 – это золотниковый клапан прямого действия для монтажа на промежуточной плите, с внутренним сливом в канал Т. Порядок подсоединения клапана и его назначение соответствуют ISO 6264.

Назначение

- Клапан золотникового типа
- Монтаж на промежуточной плите согласно ISO 6264
- 5 ступеней давления
- 2 режима регулирования
- Отверстие манометра



4

Код заказа

VS

Предохранительный клапан

□

Ступени давления

A

Регулировочный винт с шестигранником в головке

06

Номинальный размер

V

Уплотнения из фторкаучука (FPM)

G

Отверстие манометра G1/4"

□

Замок

□

Модель (не требуется при оформлении заказа)

Код	Ступени давления
025	до 25 бар
064	до 64 бар
160	до 160 бар
210	до 210 бар
350	до 350 бар

Код	Замок
не указывается	Нормальный
Z *	Замок согласно стандарту DIN

Выделенные буквы =
Поставляется в короткие сроки

* не показан на рисунке

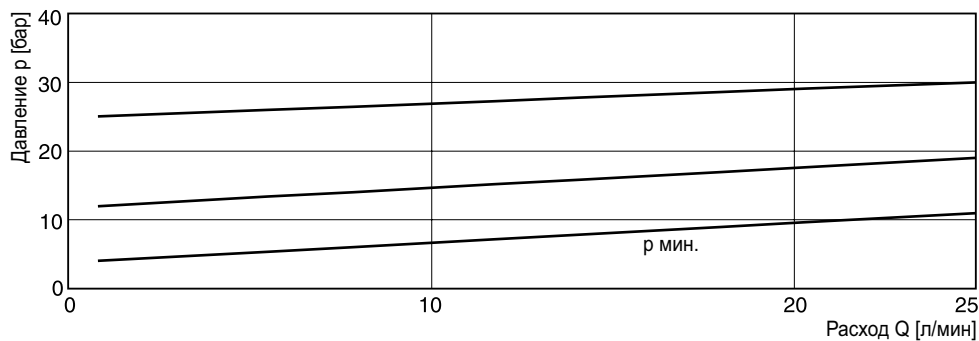
Технические данные

Общие характеристики		
Конструкция		Золотниковые предохранительные клапаны прямого действия
Номинальный размер		DIN NG06 / CETOP03 / NFPA D03
Сопряжение		Монтаж на промежуточной плите согласно ISO 6264
Положение установки		любое
Температура окружающего воздуха	[°C]	-20...+80
Средняя наработка на отказ	[Год]	150
Масса	[кг]	1,3
Гидравлические характеристики		
Макс. рабочее давление	[бар]	Канал P - 350, канал T при атмосферном давлении
Ступени давления	[бар]	25, 64, 160, 210, 350
Номинальный расход	[л/мин]	25
Рабочая среда		Масло для гидросистем согласно DIN 51524...525
Температура рабочей среды	[°C]	Рекомендуемая +30...+50, допустимая -20...+70
Вязкость допустимая	[сСт] / [мм²/с]	20...380
Вязкость рекомендуемая	[сСт] / [мм²/с]	30...50
Фильтрация		ISO 4406 (1999); 18/16/13

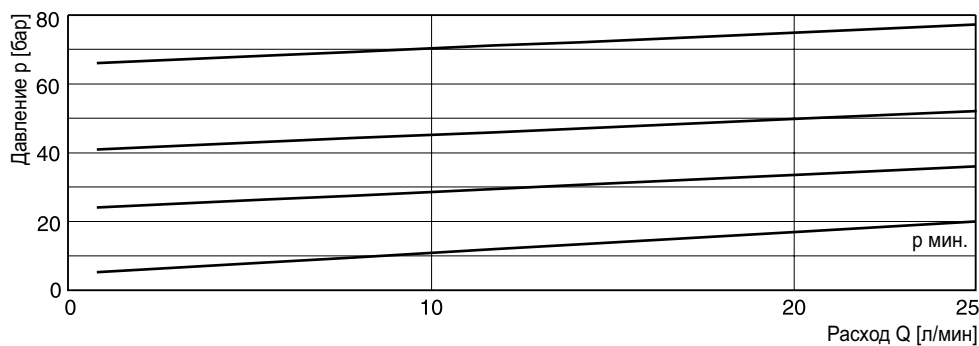
Кривые рабочей характеристики

Кривые зависимости p/Q

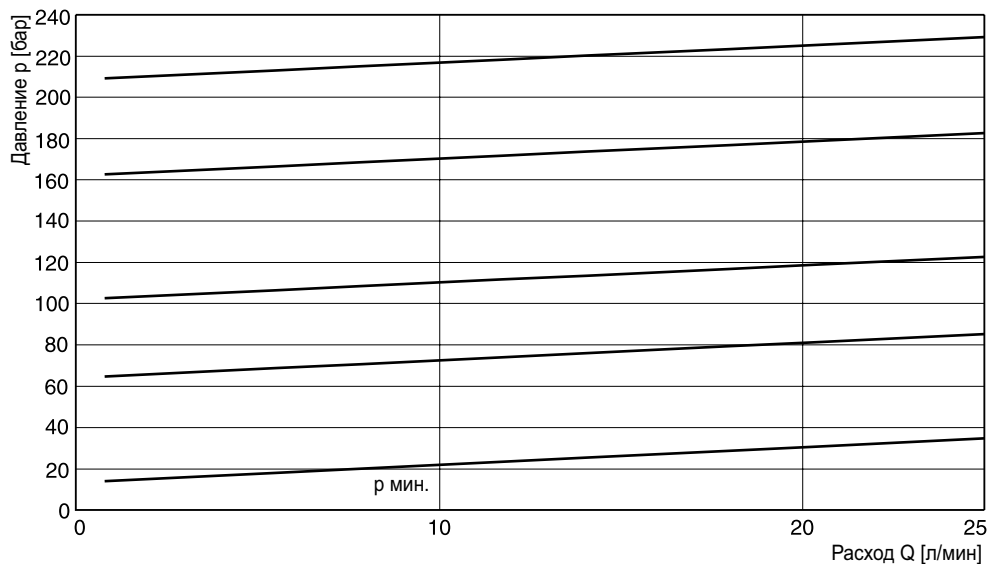
Ступень давления 25 бар



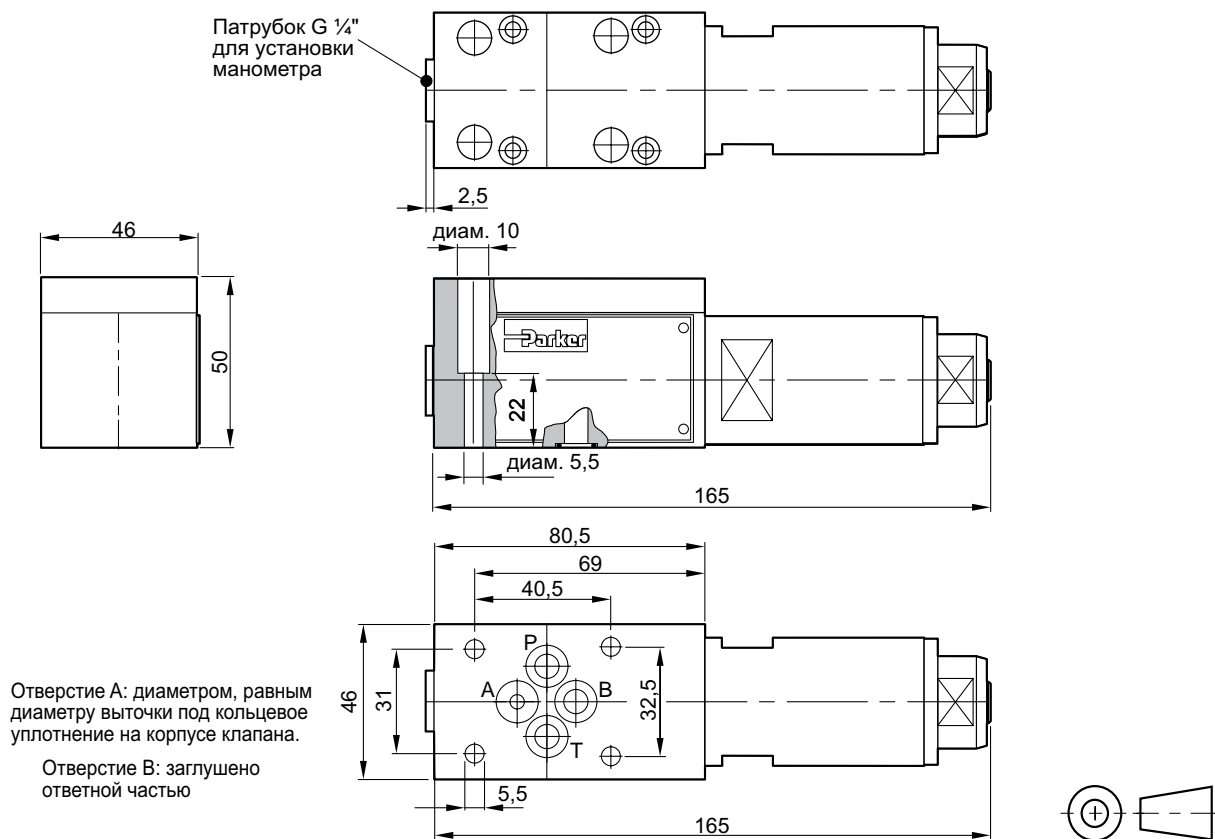
Ступень давления 64 бар



Ступени давления 160, 210 и 350 бар



Все характеристические кривые измерены с использованием масла HLP46 при 50°C.






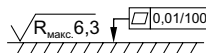
Чистота обработки поверхности	Комплект болтов			 Комплект Фторкаучук (FPM)
	ВК375	4xM5x30 DIN 912 12.9	7,6 Н.М ±15%	SK-VB/VM/VS-A06V

Схема монтажа согласно ISO 6264, код 6264-03-04-*97

