



## Предохранительный клапан Prv 32/42

На все гидравлические системы рекомендуется устанавливать предохранительные клапана.

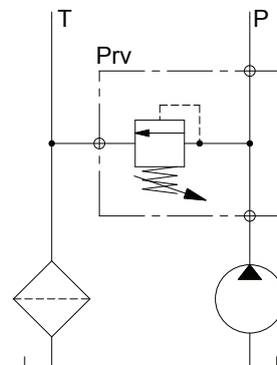
Проточной предохранительный клапан Sunfab Prv 32/42 защищает насосы и гидравлическую систему.

Предохранительный клапан Sunfab PRV 32/42 имеет расчетный расход 150 л/мин при диапазоне рабочих давлений 25,5-32/32-42 МПа.

Для обеспечения защиты от скачков давления клапан Sunfab PRV 32/42 монтируется рядом с насосом. Проточная конструкция клапана обеспечивает простоту его установки и уменьшает количество необходимых переходников и патрубков.

Другие преимущества предохранительного клапана Sunfab Prv 32/42:

- Наличие муфты для присоединения манометра упрощает регулировку и ремонт гидравлической системы.
- Заводская установка давления открытия – 32/42 МПа, регулируется на 13 МПа за оборот
- Компактная конструкция





## Варианты исполнения, основные характеристики

Пример

<b>PRV</b>	-	<b>32/42</b>	-	<b>G1</b>
1		2		3

### 1. Тип

<b>PRV</b>	Предохранительный клапан
------------	--------------------------

### 2.

<b>32/42</b>	Давление открытия, по умолчанию ( МПа)
<b>32</b>	Давление открытия, по умолчанию ( МПа)

### 3. Резьба

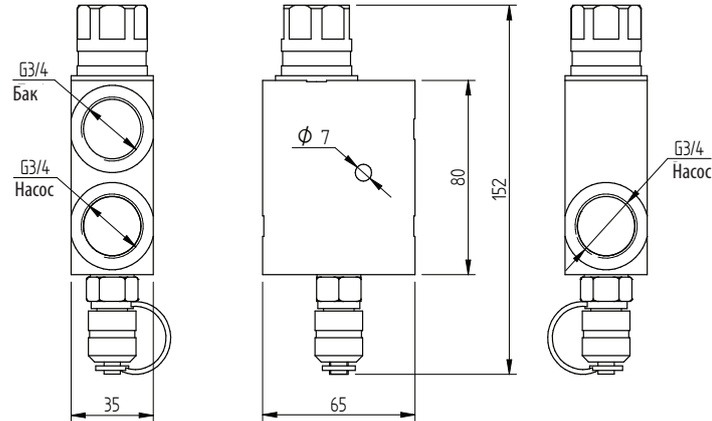
<b>3/4</b>	Соединение
<b>G1</b>	Соединение

### Модель PRV

	<b>32-3/4</b>	<b>32-G1</b>	<b>32/42-3/4</b>	<b>32/42-G1</b>
Вес (кг)	1,2	2,6	1,2	2,6
Макс. давление (Бар)*	320	320	420	420
Диапазон регулирования	255-320	255-320	320-420	320-420
Регулировка Бар/об.	130	130	130	130
Макс. поток л/мин	150	150	150	150
Ниппель-манометр	Minimess	Minimess	Minimess	Minimess
Соединение бака	3/4	3/4	3/4	3/4

\* Заводское давление

**3/4**



**G1**

