

## Предохранительный клапан Prv 42



**Все гидравлические системы должны быть оборудованы предохранительными клапанами.**

Прходной предохранительный клапан Sunfab Prv 42 защищает насосы и гидравлическую систему.

Sunfab Prv 42 имеет расчетный расход 150 л/мин при рабочих давлениях 32-42 МПа.

Для обеспечения защиты от скачков давления клапан Sunfab Prv 42 монтируется вблизи насоса. Проточная конструкция клапана обеспечивает простоту его установки и уменьшает количество необходимых переходников и патрубков.

**Другие преимущества предохранительного клапана Sunfab Prv 42:**

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

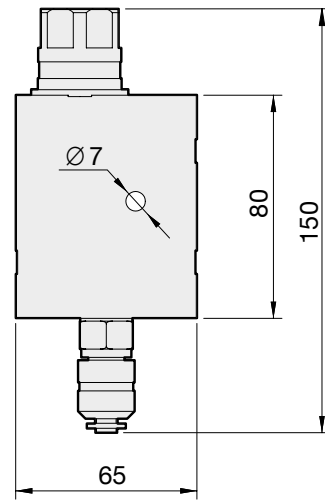
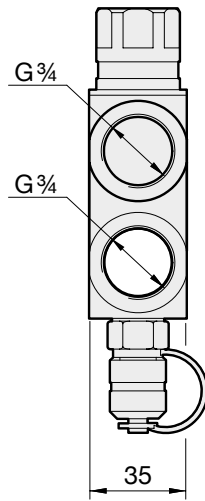
**№ по каталогу**

Присоединение напорной линии Gs.

Присоединение бака Gs.

Переходник для манометра Minimes

Масса 1,2 кг.



**№ по каталогу**

Присоединение напорной линии G1.

Присоединение бака Gs.

Переходник для манометра Minimes

Масса 2,6 кг.

