

## Предохранительные клапаны Prescor серии Prescomano

### Применение

Для установки в системах отопления, кондиционирования и водоснабжения. Для защиты системы от чрезмерного давления рабочей среды. Может применяться для этиленгликолевых смесей с концентрацией не более 50%.

### Технические характеристики

Минимальная рабочая температура	-10 °С
Максимальная рабочая температура	+120 °С
Пиковая нагрузка	140 °С
Присоединение	Резьбовое

### Размеры предохранительных клапанов Prescor Solar

Модель	Присоединение		Размеры, (мм)			
	А	В	С	Д	Е	Г
Prescomano 1/2	1/2" внутр.	1/2" внутр.	68,7	86	21,5	28,5
Prescomano 3/4	3/4" внутр.	3/4" внутр.	70,9	88	23,5	30,5

### Пропускная способность предохранительных клапанов Prescor Solar

Модель	Давление настройки, (МПа)	кВт
Prescomano 1/2	3,0	125
Prescomano 3/4	3,0	165

