# 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 °C	
Максимальная рабочая температура	+120 °C	
Пиковая нагрузка	140 °C	
Присоединение	Резьбовое	

### Размеры предохранительных клапанов Prescor Solar

Молол	Присоединение		Размеры, (мм)			
Модель	Α	В	С	D	F	G
Prescomano 1/2	½" внутр.	½" внутр.	68,7	86	21,5	28,5
Prescomano 3/4	34" внутр.	34" 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

