

# Прокладки межфланцевые



## Паронитовые прокладки общего назначения ГОСТ 151870-86

### Общие сведения

Паронитовые прокладки общего назначения используются для пресной перегретой воды, насыщенного и перегретого пара, сухих нейтральных и инертных газов, воздуха, водных растворов солей, жидких и газообразных аммиаков, спиртов, жидкого кислорода и азота, тяжелых и легких нефтепродуктов. Изготовлены из асбестосодержащего материала, представляющего собой смесь волокон хризотилового асбеста, синтетического и натурального каучука, наполнителей и вулканизирующей группы.

### Дополнительная информация

Толщина:	0,4-4,0 мм.
Плотность:	1,8-2,0 г/см <sup>3</sup>
Предел прочности:	15 Мпа
Сжимаемость при давлении 35 Мпа:	5-15 %
Восстанавливаемость после снятия давления 35 Мпа:	35 %

### Технические характеристики

Характеристики	Показатель
Давление номинальное, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	4,0
Температура, С°	-50 ... +450
Рабочие среды	Газ, нефтепродукты, горячая и холодная вода, неагрессивные жидкости, углеводороды