

# Сальниковое кольцо RivaTherm K80S из слоев графитовой фольги, армированной гладкой нержавеющей сталью, обжатых в пресс-форме



- для неподвижных соединений
- для насосов
- для арматуры

## Свойства

Мах давление	[бар]	<b>150</b>
Мах скорость скольжения	[m/s]	вращение
		поступательное перемещение
		<b>0,2</b> <b>2</b>
Температурный диапазон	[°C]	от
		до
		<b>-200</b> <b>+550</b>

Кольцо цельное,  
разрезное или из частей

Примечание:

Пар до +650. Применяются только в качестве замыкающих колец (против экструзии)

## Применение

● = применимо ○ = условно применимо X = неприменимо

Питьевая вода, продукты питания	●
Вода, сточные воды, котельная	
Газы, воздух, азот	●
Слабые кислоты, инорг. /растворы солей	
Концентрированные кислоты	○
Слабые щелочи/ щелочи	
Концентрированные щелочи	○
Масла, смазки	
Теплоноситель	●
Растворители	
Органические соединения	●
Клеи, битум	
Абразивные среды	●
Краски, лаки	

## Производитель: KLINGER Kempchen GmbH

Im Waldteich 21 D-46147 Oberhausen

Тел.: +49 208-8482-0

Факс: +49 208-8482-285

info@klinger-kempchen.de

## Дистрибьютор в РФ и других странах Таможенного союза: ООО «ИЛЬМА»

СПб, Коломяжский пр., 10 лит И

тел. (812) 326-60-18

email: ilma@ilma-sealing.com

сайт: www.ilma-sealing.com