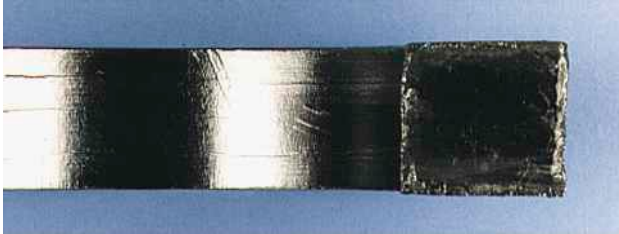


# Сальниковое кольцо RivaTherm K 80, полученное навивкой графитовой фольги и обжатием в пресс-форме



- для неподвижных соединений
- для насосов
- для арматуры

## Свойства

Мах давление	[бар]		<b>300</b>
Мах скорость скольжения	[m/s]	вращение	<b>5</b>
		поступательное перемещение	<b>2</b>
Температурный диапазон	[°C]	от	<b>-200</b>
		до	<b>+550</b>

Кольцо цельное,  
разрезное или из частей

Примечание:  
В соединении с K80C нагрузка по давлению до 1500 бар.  
При температуре пара до 650 °C

## 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