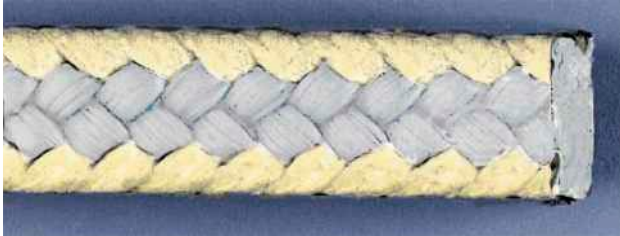


Набивка RivaKomb K89 из волокон мультиэкспандированного ПТФЭ с угловым армированием арамидными волокнами, со смазкой



- для неподвижных
- соединений для насосов
- для арматуры

Свойства

Мах давление	[бар]	50												
Мах скорость скольжения	[m/s]	вращение	15											
		поступательное перемещение	15											
Температурный диапазон	[°C]	от	-100											
		до	+280											
Толщина, мм														
3	4	5	6	8	10	12	14	15	16	18	20	22	24	25
-	26	40	58	102	160	230	314	360	410	518	640	774	922	1000
Вес на метр в гр														

Примечание:

Для насосов (подходит преимущественно для поршневых насосов)
K86 без смазки.

Применение

● = применимо ○ = условно применимо X = неприменимо

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

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