



## АВКОПАК® 1740

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Сальниковая набивка, плетенная из синтетических волокон нового поколения, тщательно импрегнированная ПТФЭ дисперсией и специальными добавками по технологии производства пряжи FINITEXT®.

### Применение

Набивка используется для уплотнения высокоскоростных насосов при высокой температуре в целлюлозно-бумажной, фармацевтической, пищевой, химической и др. промышленности. Благодаря своей эластичности и гибкости, она может использоваться и в миксерах, мешалках, реакторах, смесителях и т.п.

### Преимущества

АВКОПАК® 1740 обладает уникальной термостойкостью по сравнению со всеми известными синтетическими набивками. Набивка имеет стабильные эксплуатационные показатели даже при температуре 350°C. Она мягкая и менее абразивная, облегчает эксплуатацию валов насосов. Хорошая химическая стойкость и чистота являются основными характеристиками набивки для ее использования в целлюлозно-бумажной и сахарной промышленности.

### Технические параметры

Рабочая температура: -150°C / +330°C (временно T= 370°C)

Рабочее давление:

- для центробежных насосов: 35 bar
- для поршневых насосов: 35 bar
- для арматуры: 150 bar

pH: 4 – 14

V: 20 m/s

Стандартные размеры: от 4 x 4 mm до 26 x 26 mm

### Влияние на окружающую среду

При производстве, эксплуатации и в виде отходов не повреждает окружающую среду.

### Влияние на здоровье человека

Не констатировано.