

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА FINISEAL® 8470**

**Торговое наименование:** FINISEAL® 8470

**Сырье:** Экструдированный PTFE

**Технические параметры:** Рабочая температура: -100°С / +280°С  
рН: 0 - 14  
V: 18 m/s  
Стандартные размеры: от 4 x4, 8x8, 10 x10, 12x12,  
14x14, 16 x16 mm  
ф 9; ф 13  
Другие формы и размеры – по запросу.

**Приложение:** Набивка FINISEAL® 8470 произведена из мягкого и плотного материала. Она характеризуется низкой теплопроводимостью и химической устойчивостью. Основные преимущества этого продукта: улучшает коэффициент трения, не позволяет пропускание газов, абразивные частицы принимаются набивкой, чтобы оборудование не повреждалось. Чистый продукт, который не выделяет частицы или эмиссии. Особенно подходящая для уплотнения вентиляей, насосов, миксеров и др. в фармацевтической, пищеварительной, энергетической и химической промышленности.

**Влияние на окружающую среду:** При производстве, эксплуатации и в виде отходов не повреждает окружающую среду.

**Влияние на здоровье человека:** Не констатировано.