

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА FINISEAL® 8624

Торговое наименование: FINISEAL® 8624

Сырье: Хлопчатобумажная пряжа, ПТФЕ дисперсия и лубриканты.

Технические параметры:

Рабочая температура:	+140°C
Рабочее давление:	
для центробежных насосов	25 bar
для поршневых насосов	25 bar
для арматуры	40 bar
pH:	5 - 11
V:	15 m/s
Стандартные размеры:	от 3x3 мм до 28 x 28 мм

Приложение: Хлопчатобумажная пряжа – это природный продукт, исключительно подходящий для работы при низких рабочих условиях, где необходим дешевый и легкий для монтажа продукт. Сделанная импрегнация с ПТФЕ улучшает коэффициент трения и одновременно с этим делает набивку чистой и более устойчивой к химическим средам. Тефлоновое покрытие удлиняет эксплуатационный период набивки. Позволяет уплотнение теплой и холодной воды при относительно высоком давлении в центробежных насосах. Рекомендуется при работе с флюидами в целлюлозной, пищеварительной промышленности и др. Особо подходящая для водоснабжения.

Влияние на окружающую среду:

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

Влияние на здоровье человека: Не констатировано.