

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА FINISEAL® 8654

Торговое наименование: FINISEAL® 8654

Сырье: Рами пряжа, ПТФЕ дисперсия и лубриканты.

Технические параметры:

Рабочая температура:	+130°C
Рабочее давление:	
для центробежных насосов	20 bar
для поршневых насосов	20 bar
для арматуры	40 bar
pH:	5 - 11
V:	10 m/s
Стандартные размеры:	от 3x3 мм до 28 x 28 мм

Приложение: Рами волокно имеет высокую прочность, положенная импрегнация понижает коэффициент трения. Позволяет уплотнение теплой и холодной воды с относительно высоким давлением при центробежных насосах. Рекомендуется при работе с песочными и волокнистыми средами, в целлюлозной, пищеварительной промышленности и др. Особенно подходящая для водоснабжения.

Влияние на окружающую среду:

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

Влияние на здоровье человека: Не констатировано.