

## ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА FINISEAL® 8804

**Търговско наименование:** FINISEAL® 8804

**Изходни материали:** Стъклена прежда FINITEXT®, импрегнирана с ПТФЕ дисперсия

**Технически параметри:**

Работна температура:	-50°C / +280°C
Работно налягане:	
за центробежни помпи	15 bar
за бутални помпи	30 bar
за арматура	100 bar
pH:	3 - 12
V:	10 m/s
Стандартни размери:	от 3x3 мм до 28 x 28 мм

**Приложение:** Съдържанието на ПТФЕ компоненти към стъкленото влакно дава възможност FINISEAL® 8804 да се използва за центробежни и бутални помпи, но основното ѝ приложение е за арматура.

FINISEAL® 8804 работи надеждно за уплътняване на водна пара, масла, разреждители в широк диапазон на рН. Намира приложение в химическата, фармацевтичната, хранителната и нефтопреработвателната промишленост.

**Влияние върху околната среда:**

При производство, експлоатация и като отпадък не уврежда околната среда.

**Влияние върху човешкото здраве:**

Не е констатирано.

FINITEXT® е търговска марка на "Финистра" АД – гр. Русе.