

АВКОПАК[®] 1301

Сырье

Пряжа FINITEXT[®] - высоко-углеродные волокна.

Сертификация

Продукт имеет сертификат VDI 2440

Приложение

Набивка АВКОПАК[®] 1301 предназначена для уплотнения сооружений, работающих в химически агрессивных средах до 400°C.

Высоко углеродные волокна обеспечивают набивке высокую температурную устойчивость, хорошие фрикционные параметры и химическую устойчивость. Успешно используется в центробежных насосах, работающих в тяжелых режимах при частом останове и пуске. Благодаря своему высокому коэффициенту теплопередачи, тепло, отделенное в зоне трения вала/набивки быстро отводится, что увеличивает жизнь уплотнения. Находит применение в металлургической, нефтеперерабатывающей промышленности и энергетике.

Технические параметры

Рабочая температура:	-60°C / +300°C
Рабочее давление:	
- для центробежных насосов:	30 bar
- для поршневых насосов:	50 bar
- для арматуры:	200 bar
pH:	1 – 14
V:	20 m/s
Стандартные размеры:	от 4 x 4 mm до 32 x 32 mm

Влияние на окружающую среду

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

Влияние на здоровье человека

Не констатировано.

FINITEXT[®] - торговая марка АО АВКО – г. Русе.