

## **FINISEAL® 8099H**



### **Сырье**

Графитная пряжа FINITEXT® ARY T, сделана на основе экспандированного графита с высокой чистотой (более 99%).

### **Приложение**

Пряжи сделанные из экспандированного графита FINITEXT® ARY T являются с внешней оплеткой из инконельной проволоки, содержащей никель 70%. Пряжи FINITEXT® ARY T, а в последствии и набивки FINISEAL® 8099 H специально обработаны для уменьшения потерь массы при высоких температурах. Благодаря этой обработке, а также и внесенным в набивки дополнительным веществам, как ингибиторы против коррозии, чешуйчатого флотированного графита и др., потери массы при температуре 560оС сведены менее 1%. Это свойство делает набивку FINISEAL® 8099 H высоко надежной и с удлиненным эксплуатационным сроком при ее вложении в арматуру.

FINISEAL® 8099 H разработана специально для арматуры /вентилей, шиберов, клапанов, и др./ работающих на паре или других флюидах, в главном применяется в атомной энергетике, металлургии, нефтеперегоночных заводах и др.

Отличается следующими преимуществами: легкий монтаж, работа при большом диапазоне в агрессивной среде, прочность, минимальные потери массы и длинный эксплуатационный период.

### **Технические параметры**

Рабочая температура:	+650°С
- в инертной среде:	+1250°С
Рабочее давление:	
- для арматуры:	550 bar
pH:	0 – 14
Стандартные размеры:	от 4 x 4 mm до 28 x 28 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