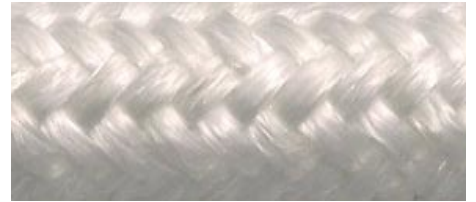


## **СТЪКЛЕН ШНУР СЪС СИЛИКАТЕН ПЪЛНЕЖ АВКОПАК® 1601**



### **ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ**

Шнур, изработен от силикатна вложка с плътна стъклена оплетка.

#### **Приложение**

Основното приложение на АВКОПАК 1601 е за топлоизолация на паропроводни инсталации, нагреватели, промишлени съоръжения и др. при високи температури. Подходящ е за статично уплътняване на капаци, люкове, врати и др. на пещи, котли и вентилатори.

Шнурът се използва главно в корабостроенето, енергетиката, металургичната, нефтопреработвателната, химическата промишлености и др.

#### **Предимства**

Плътната стъклена оплетка допринася за здравата структура на изделието и стабилността на размера му, което е предпоставка за отлични изолационни и уплътнителни качества до 1000°C.

#### **Технически параметри**

Работна температура:	до 1000°C
Плътност:	0,4 - 0,5 g/cm <sup>3</sup>
Топлопроводност:	при 25°C     0,0585 W/mK при 400°C    0,087 W/mK
Стандартни размери:	ф15, ф 20, ф 30, ф 40

#### **Качество**

Целият производствен процес е под строг контрол, в съответствие с ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.

#### **Влияние върху човешкото здраве**

Не е констатирано такова.