



## ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

### АВКОПАК® 1513

#### ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ



Набивка с гарантирано качество, произведена от високотехнологични суровини и прежди по модерни производствени технологии.

АВКОПАК® 1513 е изплетена от текстурирана стъклена прежда, импрегнирана с ПТФЕ, графит и силиконово масло.

#### Приложение

Основният материал за производството на набивката – е-стъкло, притежава превъзходна термоустойчивост, устойчивост на размер и якост на опън. Високото съдържание на ПТФЕ импрегнацията дава възможност тази набивка да се използва за центробежни помпи, но основното и приложение е за бутални помпи и арматура. Благодарение на графита има много добра топлопроводимост.

АВКОПАК® 1513 работи надеждно в широк диапазон от химични среди и за уплътняване на вода пара, масла, мазнини, разреждители и др.

Набивката намира широко приложение за уплътняване на съоръжения и апарати в енергетиката, химическата, целулозната промишлености и др.

#### Предимства

АВКОПАК® 1513 се отличава с висока термоустойчивост, устойчивост на размер и якост на опън.

Набивката гарантира дълъг живот на експлоатация и предпазва околната среда от замърсяване.

#### Технически параметри

Работна температура:  $-50^{\circ}\text{C} / +280^{\circ}\text{C}$

Работно налягане:

- за центробежни помпи: 20 bar

- за бутални помпи: 40 bar

- за арматура: 60 bar

pH: 2 – 12

V: 7 m/s

Стандартни размери: от 4 x 4 mm до 25 x 25 mm

#### 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.