



## ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

### АВКОПАК® 1331



#### ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ

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

АВКОПАК® 1331 е изплетена от чист експандиран графит, укрепена по ъглите с въглеродни влакна.

#### Приложение

Набивката може да се използва за уплътняване при широка гама химически агресивни среди, както и за вода и пара до 400°C, масла, нефтопродукти и др. АВКОПАК® 1331 работи в температурния диапазон от -240°C до 600°C.

Намира широко приложение за уплътняване на съоръжения и инсталации в химическата, фармацевтичната, нефтопреработващата промишленост, в енергетиката, металургията и др.

#### Предимства

Комбинацията от експандиран графит и въглеродни влакна гарантира отлични уплътняващи свойства на набивката при високи налягания.

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

#### Технически параметри

Работна температура: -240°C / +650°C

Работно налягане:

- за центробежни помпи: 35 bar
- за бутални помпи: 250 bar
- за арматура: 400 bar

pH: 0 – 14

V: 20 m/s

Стандартни размери: от 6 x 6 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.