



ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

АВКОПАК® 1401



ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ

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

АВКОПАК® 1401 е изплетена от рами влакно и импрегнирана с ПТФЕ. Ниският коефициент на триене на повърхностния слой ПТФЕ определя нейното използване за относително високи периферни скорости.

Приложение

Набивката е подходяща за уплътняване на помпи, транспортиращи вода – студена и топла. АВКОПАК® 1401 е универсална за уплътняване на морска вода и за това широко се прилага в корабостроителната и кораборемонтната промишленост.

Набивката се прилага за уплътняване на пясъчни и влакнести среди в хидро-техниката, целулозната промишленост, хранителната промишленост и др..

Предимства

Високата якост на рами влакното определя възможността АВКОПАК® 1401 да се използва за уплътняване при относително високо работно налягане.

Качествата на набивката гарантират нейната продължителна експлоатация и удължават живота на оборудването

Технически параметри:

Работна температура: -50°C / +140°C

Работно налягане:

- за центробежни помпи: 20 bar
- за бутални помпи: 100 bar
- за арматура: 100 bar

pH: 5 – 11

V: 1 13 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.