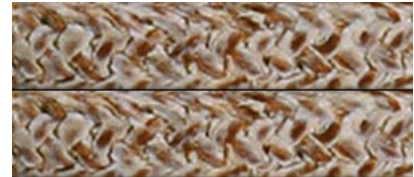




ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

АВКОПАК® 1730



ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ

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

АВКОПАК® 1730 е изплетена от прежда FINITEXT® от фенолни влакна импрегнирана с ПТФЕ и система от специални смазващи вещества.

Приложение

Набивката е многофункционална, но основното ѝ предназначение е за уплътняване на помпи работещи при постоянно натоварване.

АВКОПАК® 1730 може да се използва за уплътняване на химически агресивни среди, вода и пара до 250°C, абразивни и кашообразни среди, алкални разтвори и избелващи вещества.

Намира широко приложение при уплътняване на съоръжения и апарати за производството на захар, в целулозно-хартиената, химическата, фармацев-тичната, хранителната промишлености и др.

Предимства

Спецификата на изкуственото фенолно влакно и допълнителната ПТФЕ импрегнация гарантират надеждна работа в широк диапазон от работни среди.

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

Технически параметри

Работна температура: -50°C / +250°C

Работно налягане:

- за центробежни помпи: 25 bar
- за бутални помпи: 25 bar
- за арматура: 80 bar

pH: 1 – 13

V: 10 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.