



ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

AVKOPACK® 1320HP



ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ

Набивка е от групата набивки AVKOPACK® 1320. Изработена от чист експандиран графит изготвен във вид на прежда с инхибиращи добавки. Конструкцията е на диагонално изплетена набивка осигуряваща висока гъвкавост и подобрена еластичност.

Приложение

Приложимостта на тази набивка е в широки граници, но основно за арматура, която е инсталирана на трудно достъпни места и е проблематичен ремонта и подмяната на салниковите уплътнения. Отлично поведение може да се отбележи при работа на помпи с високотемпературно натоварване, където ниската загуба на маса гарантира по-дълъг експлоатационен период от време и по-висока надеждност.

Предимства

Набивката AVKOPACK® 1320HP изработена на основата на AVKOPACK® 1320 се отличава с ниска загуба на маса, по-малко от 2% измерено в съответствие с т. 6.1. от американския стандарт API 622. Добавените инхибитори са отлична предпазна мярка срещу електрохимическата корозия, особено при високи температури.

Технически параметри

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Работна температура: | -240°C / +650°C |
| Работно налягане: | |
| - за центробежни помпи: | 30 bar |
| - за бутални помпи: | 200 бар |
| - за арматура: | 300 bar |
| pH: | 1 – 14 |
| V: | 30 m/s |
| Стандартни размери: | от 4 x 4 mm до 32 x 32 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.