

Gaxeta U10



A Gaxeta U10 é usada para vedação de haste oferecendo ótima vedabilidade em várias condições de trabalho. O lábio secundário proporciona um constante contato com a haste, ajudando o lábio primário no desempenho da vedação. Comparado com as demais gaxeta tipo U, a gaxeta U10 tem o melhor desempenho em vedação de Haste, suportando a altas temperaturas e a altas pressões. A característica do lábio de vedação, está centrado num chanfro tanto na parte interna quanto na parte externa do vedador, o que resulta na maior habilidade de "quebra-filme" e que também aumenta a unidade de carga na superfície do vedador.

As Gaxetas Tipo U10 são moldadas em poliuretano com dureza entre 92~97 Shore A, com alta resistência à abrasão. Esse poliuretano contém um lubrificante interno capaz de minimizar a fricção e o desgaste do Vedador. Desta maneira, este material não extrudará, não desgastará ou romperá, sob as mais severas condições de serviços.

PARÂMETROS DE APLICAÇÃO

PRESSÃO DE TRABALHO : 5000 PSI máx.(345 BAR) (351 Kgf/cm²).

TEMPERATURA DE TRABALHO : -54°C ~ +110°C.

CICLO DE TRABALHO máx.: 1,00 m/s

OBSERVAÇÃO

Todos os produtos contidos em nossos catálogos contêm especificações dimensionais e estão sujeitos a modificações sem prévio aviso.

Para maiores informações entre em contato com a nossa central de atendimento

REI-FIX - Tel. (11) 3311-2690