

Gaxeta U6



A Gaxeta U6 é usado somente para vedação de êmbolo. Seu lábio externo sendo menor que o lábio interno, recebe um chanfro, o qual proporciona mais eficiência em aplicações com alto ciclo de trabalho. Possuindo a capacidade de um quebra-filme muito eficiente. Essa gaxeta pode ser usada em sistema Hidráulico e Pneumático. 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 U6 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) 2602-2626