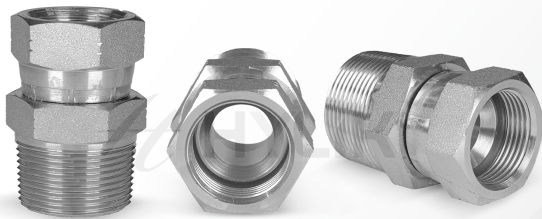


CERTIFICADO DE QUALIDADE

ADAPTADOR - RETO MACHO FIXO NPTF 30° X FÊMEA GIRATÓRIA UNF JIC 37°



Possuímos uma variada linha de adaptadores hidráulicos que atendem às necessidades e exigências do mercado, dentre eles: Adaptadores BSI (NPTF, BSPP ou BSPT.), Adaptadores ORFS (ISO 8434-3 e SAE J1453), Adaptadores SAE (JIC 37° ISO 8434-2 e SAE J51).



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

ADAPTADOR - RETO MACHO FIXO NPTF 30° X FÊMEA GIRATÓRIA UNF JIC 37°

Norma SAE J516/514 - Rosca NPTF (National Pipe Thread for Fuel) Cônica.
Vedação JIC (Joint Industry Conference) Sede 37°.

| CÓD. HYLIK | ROSCA E | FPP | ROSCA F | FPP | SEXTAVADO | QTD. POR EMBALAGEM |
|------------|---------|-----|---------|-----|-----------|--------------------|
| HAMN02FJ04 | 1/8 | 27 | 7/16 | 20 | 12 | 10 |
| HAMN02FJ06 | 1/8 | 27 | 9/16 | 18 | 17 | 10 |
| HAMN04FJ04 | 1/4 | 18 | 7/16 | 20 | 17 | 10 |
| HAMN04FJ05 | 1/4 | 18 | 1/2 | 20 | 17 | 10 |
| HAMN04FJ06 | 1/4 | 18 | 9/16 | 18 | 17 | 10 |
| HAMN04FJ08 | 1/4 | 18 | 3/4 | 16 | 19 | 10 |
| HAMN06FJ04 | 3/8 | 18 | 7/16 | 20 | 19 | 10 |
| HAMN06FJ05 | 3/8 | 18 | 1/2 | 20 | 19 | 10 |
| HAMN06FJ06 | 3/8 | 18 | 9/16 | 18 | 19 | 10 |
| HAMN06FJ08 | 3/8 | 18 | 3/4 | 16 | 19 | 10 |
| HAMN06FJ10 | 3/8 | 18 | 7/8 | 14 | 22 | 6 |
| HAMN08FJ06 | 1/2 | 14 | 9/16 | 18 | 22 | 10 |
| HAMN08FJ08 | 1/2 | 14 | 3/4 | 16 | 22 | 10 |
| HAMN08FJ10 | 1/2 | 14 | 7/8 | 14 | 22 | 6 |
| HAMN08FJ12 | 1/2 | 14 | 1.1/16 | 12 | 27 | 6 |
| HAMN12FJ08 | 3/4 | 14 | 3/4 | 16 | 30 | 6 |

CERTIFICADO DE QUALIDADE

| | | | | | | |
|------------|-------|------|--------|----|----|---|
| HAMN12FJ10 | 3/4 | 14 | 7/8 | 14 | 30 | 6 |
| HAMN12FJ12 | 3/4 | 14 | 1.1/16 | 12 | 30 | 6 |
| HAMN12FJ16 | 3/4 | 14 | 1.5/16 | 12 | 32 | 6 |
| HAMN16FJ10 | 1 | 11.5 | 7/8 | 14 | 36 | 6 |
| HAMN16FJ12 | 1 | 11.5 | 1.1/16 | 12 | 36 | 6 |
| HAMN16FJ16 | 1 | 11.5 | 1.5/16 | 12 | 36 | 6 |
| HAMN16FJ20 | 1 | 11.5 | 1.5/8 | 12 | 41 | 2 |
| HAMN20FJ16 | 1.1/4 | 11.5 | 1.5/16 | 12 | 41 | 2 |
| HAMN20FJ20 | 1.1/4 | 11.5 | 1.5/8 | 12 | 46 | 2 |
| HAMN20FJ24 | 1.1/4 | 11.5 | 1.7/8 | 12 | 46 | 2 |
| HAMN24FJ20 | 1.1/2 | 11.5 | 1.5/8 | 12 | 50 | 2 |
| HAMN24FJ24 | 1.1/2 | 11.5 | 1.7/8 | 12 | 50 | 2 |
| HAMN24FJ32 | 1.1/2 | 11.5 | 2.1/2 | 12 | 63 | 2 |
| HAMN32FJ24 | 2 | 11.5 | 1.7/8 | 12 | 63 | 2 |
| HAMN32FJ32 | 2 | 11.5 | 2.1/2 | 12 | 63 | 2 |

Linha de Mangueiras: As mangueiras HYLİK / LEMMAN seguem as normas internacionais de fabricação conforme aplicado a cada tipo de flexível. Testes de aprovação de produção, composição química, resistência a ozônio, resistência a tração, alongamento, pressão de trabalho e de ruptura certificam sua conformidade. As informações constam na tabela acima.

Linha de Conexões: O processo de fabricação segue as normas técnicas internacionais de construção de conexões hidráulicas assim como roscas e vedações de cada linha. Aprovados conforme ensaios e salt spray test, que atestam sua conformidade. As informações de cada modelo/medida constam na tabela acima.

Todos os produtos possuem garantia de qualidade contra qualquer tipo de avaria e defeitos de fabricação.

Os certificados podem sofrer alterações conforme atualização de normas e controle de qualidade, por isso certifique-se de que o certificado esteja válido.