

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

### ADAPT. - RETO | MACHO FIXO NPTF 30° X MACHO ORFS (UNF VEDAÇÃO SEDE PLANA)

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 MACHO ORFS (UNF VEDAÇÃO SEDE PLANA)

Vedação ORFS (O'ring Face Seal) Sede Plana.  
Rosca NPTF (National Pipe Thread for Fuel).  
Cônica em ambos os lados.

CÓD. HYLIK	ROSCA E	FPP	ROSCA F	FPP	SEXTAVADO	QTD. POR EMBALAGEM
HAMN02MP04	Z1/8	27	9/16	18	17	10
HAMN04MP04	Z1/4	18	9/16	18	17	10
HAMN04MP06	Z1/4	18	11/16	16	19	10
HAMN04MP08	Z1/4	18	13/16	16	22	10
HAMN06MP04	Z3/8	18	9/16	18	19	10
HAMN06MP06	Z3/8	18	11/16	16	19	10
HAMN06MP08	Z3/8	18	13/16	16	22	10
HAMN08MP06	Z1/2	14	11/16	16	24	10
HAMN08MP08	Z1/2	14	13/16	16	24	10
HAMN08MP10	Z1/2	14	1	14	27	6
HAMN08MP12	Z1/2	14	1.3/16	12	32	6
HAMN12MP12	Z3/4	14	1.3/16	12	32	6
HAMN16MP10	Z1	11.5	1	14	36	6
HAMN16MP12	Z1	11.5	1.3/16	12	36	6

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

HAMN16MP16	Z1	11.5	1.7/16	12	38	6
HAMN16MP20	Z1	11.5	1.11/16	12	46	2

**Linha de Mangueiras:** A mangueiras HYLIK / 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.