

## CERTIFICADO DE QUALIDADE



### ADAPTADOR - RETO MACHO FIXO BSPP VEDAÇÃO ANEL ED X MACHO FIXO 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 BSPP VEDAÇÃO ANEL ED X MACHO FIXO UNF JIC 37°

Vedaçāo JIC (Joint Industry Conference).

Sede 37° em ambos os lados.

CÓD. HYLIK	ROSCA E	FPP	ROSCA F	FPP	SEXTAVADO	QTD. POR EMBALAGEM
<b>HAMB02MJ04</b>	1/8	28	7/16	20	14	10
<b>HAMB02MJ06</b>	1/8	28	9/16	18	17	10
<b>HAMB04MJ04</b>	1/4	19	7/16	20	19	10
<b>HAMB04MJ05</b>	1/4	19	1/2	20	19	10
<b>HAMB04MJ06</b>	1/4	19	9/16	18	19	10
<b>HAMB04MJ08</b>	1/4	19	3/4	16	22	10
<b>HAMB06MJ04</b>	3/8	19	7/16	20	22	10
<b>HAMB06MJ05</b>	3/8	19	1/2	20	22	10
<b>HAMB06MJ06</b>	3/8	19	9/16	18	22	10
<b>HAMB06MJ08</b>	3/8	19	3/4	16	22	10
<b>HAMB06MJ10</b>	3/8	19	7/8	14	27	6
<b>HAMB06MJ12</b>	3/8	19	1.1/16	12	30	6
<b>HAMB08MJ04</b>	1/2	14	7/16	20	27	10
<b>HAMB08MJ06</b>	1/2	14	9/16	18	27	10
<b>HAMB08MJ08</b>	1/2	14	3/4	16	27	10
<b>HAMB08MJ10</b>	1/2	14	7/8	14	27	6

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

<b>HAMB08MJ12</b>	1/2	14	1.1/16	12	30		10
<b>HAMB12MJ06</b>	3/4	14	9/16	18	32		6
<b>HAMB12MJ08</b>	3/4	14	3/4	16	32		6
<b>HAMB12MJ10</b>	3/4	14	7/8	14	32		6
<b>HAMB12MJ12</b>	3/4	14	1.1/16	12	32		6
<b>HAMB12MJ16</b>	3/4	14	1.5/16	12	36		6
<b>HAMB16MJ8</b>	1	11	3/4	16	41		6
<b>HAMB16MJ10</b>	1	11	7/8	14	41		6
<b>HAMB16MJ12</b>	1	11	1.1/16	12	41		6
<b>HAMB16MJ16</b>	1	11	1.5/16	12	41		6
<b>HAMB16MJ20</b>	1	11	1.5/8	12	46		2
<b>HAMB20MJ12</b>	1.1/4	11	3/4	16	50		2
<b>HAMB20MJ16</b>	1.1/4	11	1.5/16	12	50		2
<b>HAMB20MJ20</b>	1.1/4	11	1.5/8	12	50		2
<b>HAMB20MJ24</b>	1.1/4	11	1.7/8	12	50		2
<b>HAMB24MJ16</b>	1.1/2	11	1.5/8	12	55		2
<b>HAMB24MJ20</b>	1.1/2	11	1.5/8	12	55		2
<b>HAMB24MJ24</b>	1.1/2	11	1.7/8	12	55		2
<b>HAMB32MJ32</b>	2	11	2.1/2	12	63		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.