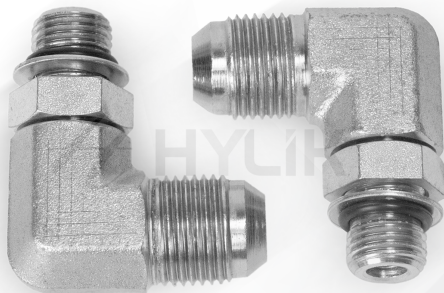


CERTIFICADO DE QUALIDADE

ADAPTADOR - 90° | MACHO ORIENTÁVEL UNF O'RING BOSS 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 - 90° | MACHO ORIENTÁVEL UNF O'RING BOSS X MACHO FIXO UNF JIC 37°

Vedação JIC (Joint Industry Conference) Sede 37°.

Vedação ORFS (O'ring Face Seal) Sede Plana.

CÓD. HYLIK	ROSCA E	FPP	ROSCA F	FPP	SEXTAVADO	QTD. POR EMBALAGEM
HA90MO4MJ04	7/16	20	7/16	20	11	10
HA90MO4MJ05	7/16	20	1/2	20	14	10
HA90MO4MJ06	7/16	20	9/16	18	14	10
HA90MO5MJ04	1/2	20	7/16	20	14	10
HA90MO5MJ05	1/2	20	1/2	20	14	10
HA90MO5MJ06	1/2	20	9/16	18	14	10
HA90MO6MJ04	9/16	18	7/16	20	14	10
HA90MO6MJ06	9/16	18	9/16	18	14	10
HA90MO6MJ08	9/16	18	3/4	16	19	10
HA90MO6MJ10	9/16	18	7/8	14	22	6
HA90MO8MJ06	3/4	16	9/16	18	19	10
HA90MO8MJ08	3/4	16	3/4	16	19	10
HA90MO8MJ10	3/4	16	7/8	14	22	6
HA90MO8MJ12	3/4	16	1.1/16	12	27	6
HA90MO10MJ06	7/8	14	9/16	18	22	6
HA90MO10MJ08	7/8	14	3/4	16	22	6

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HA90MO10MJ10	7/8	14	7/8	14	22	6
HA90MO10MJ12	7/8	14	1.1/16	12	27	6
HA90MO12MJ06	1.1/16	12	9/16	18	27	6
HA90MO12MJ10	1.1/16	12	7/8	14	27	6
HA90MO12MJ12	1.1/16	12	1.1/16	12	27	6
HA90MO12MJ16	1.1/16	12	1.5/16	12	33	6
HA90MO16MJ12	1.5/16	12	1.1/16	12	33	6
HA90MO16MJ16	1.5/16	12	1.5/16	12	33	6
HA90MO16MJ20	1.5/16	12	1.5/8	12	41	2
HA90MO16MJ24	1.5/16	12	1.7/8	12	48	2
HA90MO20MJ16	1.5/8	12	1.5/16	12	41	2
HA90MO20MJ20	1.5/8	12	1.5/8	12	41	2
HA90MO24MJ20	1.7/8	12	1.5/8	12	48	2
HA90MO24MJ24	1.7/8	12	1.7/8	12	48	2
HA90MO32MJ32	2.1/2	12	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.