

CERTIFICADO DE QUALIDADE

TERMINAL FÊMEA GIRATÓRIA 90° LONGA MÉTRICA DIN 24° DKO - LINHA LEVE



Nossos terminais hidráulicos são fabricados em aço carbono bicromatizado, os quais, possuem sistemas de vedações em roscas JIC, NPT, UNF, ORFS, MM, entre outros. São indicados para uso em sistemas hidráulicos.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TERMINAL - FÊMEA GIRATÓRIA 90° LONGA MÉTRICA DIN 24° DKO - LINHA LEVE

Rosca métrica

VEDAÇÃO DIN 3865 ANGULADA 24°.

CÓD. HYLIK	ROSCA			MANGUEIRA		
	ROSCA	MM	TRAÇO	DN	TRAÇO	POL
HPAS90L6M123	M12X1.5	6,00	LEVE	5	-03	3/16
HPAS90L6M124	M12X1.5	6,00	LEVE	6	-04	1/4
HPAS90L8M144	M14X1.5	8,00	LEVE	6	-04	1/4
HPAS90L10M164	M16X1.5	10,00	LEVE	6	-04	1/4
HPAS90L10M165	M16X1.5	10,00	LEVE	8	-05	5/16
HPAS90L10M166	M16X1.5	10,00	LEVE	10	-06	3/8
HPAS90L12M185	M18X1.5	12,00	LEVE	8	-05	5/16
HPAS90L12M186	M18X1.5	12,00	LEVE	10	-06	3/8
HPAS90L15M226	M22X1.5	15,00	LEVE	10	-06	3/8
HPAS90L15M228	M22X1.5	15,00	LEVE	12	-08	1/2
HPAS90L18M268	M26X1.5	18,00	LEVE	12	-08	1/2
HPAS90L18M2610	M26X1.5	18,00	LEVE	16	-10	5/8
HPAS90L18M2612	M26X1.5	18,00	LEVE	20	-12	3/4
HPAS90L22M3010	M30X2.0	22,00	LEVE	16	-10	5/8
HPAS90L22M3012	M30X2.0	22,00	LEVE	20	-12	3/4

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HPAS90L28M3612	M36X2.0	28,00	LEVE	20	-12	3/4
HPAS90L35M4516	M45X2.0	35,00	LEVE	25	-16	1
HPAS90L35M4520	M45X2.0	35,00	LEVE	32	-20	1.1/4
HPAS90L42M5220	M52X2.0	42,00	LEVE	32	-20	1.1/4
HPAS90L42M5224	M52X2.0	42,00	LEVE	40	-24	1.1/2

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.