

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

### TERMINAL FURO MÉTRICO

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 - FURO MÉTRICO

#### ENCAIXE PARA PARAFUSO OCO ROSCA EM MM

CÓD. HYLIK	TUBO/FURO		MANGUEIRA	
	MM	DN	TRAÇO	POL
HO1003	10	6	-04	1/4
HO1004	10	6	-04	1/4
HO1204	12	6	-04	1/4
HO1205	12	8	-05	5/16
HO1206	12	10	-06	3/8
HO1404	14	6	-04	1/4
HO1405	14	8	-05	5/16
HO1406	14	10	-06	3/8
HO1604	16	6	-04	1/4
HO1605	16	8	-05	5/16
HO1606	16	10	-06	3/8
HO1804	18	6	-04	1/4
HO1805	18	8	-05	5/16
HO1806	18	10	-06	3/8
HO1808	18	12	-08	1/2
HO2006	20	10	-06	3/8

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

HO2206	22	10	-06	3/8
HO2208	22	12	-08	1/2
HO2210	22	16	-10	5/8
HO2612	26	19	-12	3/4
HO3016	30	25	-16	1
HO3020	30	31	-20	1.1/4

**Linha de Mangueiras:** As 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.