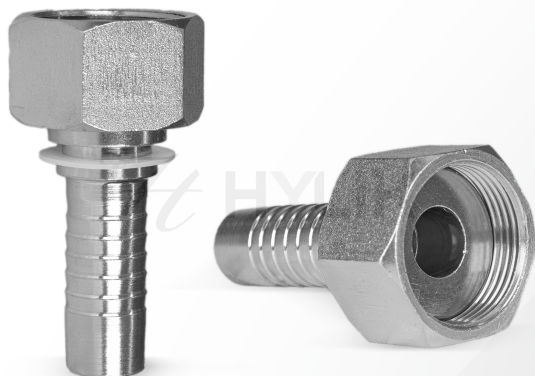


CERTIFICADO DE QUALIDADE

TERMINAL ROSCA MÉTRICA | RETO

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 - ROSCA MÉTRICA | RETO

VEDAÇÃO SEDE PLANA

CÓD. HYLIK	ROSCA			MANGUEIRA		
	ROSCA	MM	PASSO	DN	TRAÇO	POL
HFMP1204	M12	10,5	1.5	6	-04	1/4
HFMP1404	M14	12,5	1.5	6	-04	1/4
HFMP1606	M16	14,5	1.5	10	-06	3/8
HFMP1806	M18	16,5	1.5	10	-06	3/8
HFMP2006	M20	18,5	1.5	10	-06	3/8
HFMP2008	M22	20,5	1.5	12	-08	1/2
HFMP2408	M24	22,5	1.5	12	-08	1/2
HFMP2610	M26	24,5	1.5	16	-10	5/8
HFMP2710	M27	25,5	1.5	16	-10	5/8
HFMP3010	M30	28	2	16	-10	5/8
HFMP3012	M30	28	2	19	-12	3/4
HFMP3612	M36	34	2	19	-12	3/4
HFMP3616	M36	34	2	25	-16	1
HFMP4216	M42	40	2	25	-16	1

CERTIFICADO DE QUALIDADE

Linha de Mangueiras: A mangueiras HYLİK / 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.