

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HYLIK MACACO HIDRÁULICO (JACK HOSE)



A mangueira Hylik MACACO HIDRÁULICO (JACK HOSE) foi criada para a condução de alta pressão de líquidos hidráulicos em sistemas estáticos (jack, cilindros, screwers elétricos).

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TUBO INTERNO | Elastômero termoplástico.

REFORÇO | 1 trançado de fios de aço + 2 trançados de fios sintéticos.

TUBO EXTERNO | Poliuretano (cor Vermelha).

TEMPERATURA DE TRABALHO | -40º à +100ºC

CÓD HYLIK	DIÂMETRO NOMINAL (DN)			DIÂMETRO INTERNO (DI) MM	DIÂMETRO EXTERNO (DE) MM	PRESSÃO DE TRABALHO		PRESSÃO DE RUPTURA		RAIO MÍNIMO DE CURVATURA	PESO
	REF.	MM	TRAÇO	POL.	MM	MÁX.	BAR	PSI	BAR	PSI	MM
HMJK04	6	-4	1/4	6,4	13,7	700	10000	1750	25000	100	0.356
HMJK06	10	-6	3/8	9,5	18,8	700	10000	1750	25000	100	0.387
HMJK08	12	-8	1/2	12,7	22,2	700	10000	1750	25000	100	0.514

Não exceder +70ºC para fluidos à base de ar e água.

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

CERTIFICADO DE QUALIDADE

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.