

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HYLIK - PT250 - CRISTAL TRANÇADA



A Mangueira Hylik - PT250 - CRISTAL TRANÇADA - Indicada para diferentes aplicações na indústria, como ar comprimido. Condução de ar e água, permite a visualização de passagem dos fluxos.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TUBO INTERNO | N/A

REFORÇO | Camada de fios de poliéster

COBERTURA | PVC Flexível.

TEMPERATURA DE TRABALHO | +5º à +55ºC

APLICAÇÃO | Indicada para diferentes aplicações na indústria, como ar comprimido. Condução de ar e água, permite a visualização de passagem dos fluxos.

CÓD HYLIK	DIÂMETRO NOMINAL (DN)			DIÂMETRO EXTERNO (DE) MM	PAREDE	PRESSÃO DE TRABALHO		
REF.	MM ± 0,2 *	TRAÇO	POL	MM ± 0,2*	MM ± 0,2*	MPA	BAR	PSI
HMCT4	6,4	-4	1/4	10,8	2,2	1,7	17	250
HMCT5	7,9	-5	5/16	12,3	2,2	1,7	17	250
HMCT6	9,5	-6	3/8	13,9	2,2	1,7	17	250
HMCT8	12,7	-8	1/2	17,1	2,2	1,7	17	250
HMCT10	15,9	-10	5/8	21,9	3	1,7	17	250
HMCT12	19	-12	3/4	25	3	1,7	17	250
HMCT16	25,4	-16	1	32,4	3,5	1,7	17	250
HMCT20	31,8	-20	1.1/4	41,2	4,7	1,4	14	200
HMCT24	36,1	-24	1.1/2	48,1	5	1,4	14	200
HMCT32	50,8	-32	2	60,8	5	1,4	14	200

CERTIFICADO DE QUALIDADE

* tolerâncias mínimas e máximas para a medida especificada.

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.