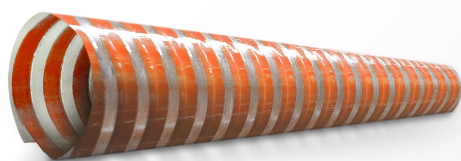


CERTIFICADO DE QUALIDADE

HYLIK - SUCÇÃO STANDARD LARANJA



A Mangueira Hylik - SUCÇÃO STANDARD LARANJA - É indicada para serviços pesados de sucção e descarga como: Irrigação agrícola, cascalho, líquidos pastosos, mineração, drenagem e construção.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TUBO INTERNO | N/A

REFORÇO | Espiral PVC rígido.

COBERTURA | PVC Flexível.

TEMPERATURA DE TRABALHO | +5º à +55ºC

APLICAÇÃO | Indicado para serviços pesados de sucção e descarga como: Irrigação agrícola, cascalho, líquidos pastosos, mineração, drenagem e construção.

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
HMSPL12	19	-12	3/4	26	3,5	0,7	7	100
HMSPL16	25,4	-16	1	32,8	3,7	0,7	7	100
HMSPL20	31,8	-20	1.1/4	39,4	3,8	0,7	7	100
HMSPL24	38,1	-24	1.1/2	46,1	4	0,7	7	100
HMSPL32	50,8	-32	2	59,2	4,2	0,7	7	100
HMSPL40	63,5	-40	2.1/2	73,1	4,8	0,6	6	90
HMSPL48	76,2	-48	3	87	5,4	0,5	5,5	80
HMSPL64	101,6	-64	4	114,4	6,4	0,5	5	70
HMSPL80	127	-80	5	141,2	7,1	0,5	5	70
HMSPL96	152,4	-96	6	168,2	7,9	0,4	4	65

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HMSLP128	203,2	-128	8	223,2	9,9	0,3	3	55
HMSLP160	254	-160	10	276,8	11,4	0,3	3	45

* 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.