

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

### HYLIK - SUCÇÃO E DESCARGA DE MATERIAL A GRANEL 10BAR



A Mangueira Hylik - SUCÇÃO E DESCARGA DE MATERIAL A GRANEL 10BAR é indicada para sucção e descarga de cimento seco a granel, cascalho, areia, etc., indústria da construção.

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**TUBO INTERNO** | Borracha mista resistente á abrasão.

**REFORÇO** | Uma camada de fio sintético de alta tração com uma camada de fio de aço helicoidal e dois fios antiestáticos cruzados.

**COBERTURA** | Borracha Sintética resistente ao ozônio, intempéries e abrasão.

**TEMPERATURA DE TRABALHO** | -30°C à +70°C

**APLICAÇÃO** | Para sucção e descarga de cimento seco a granel, cascalho, areia, etc., indústria da construção.

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 ± 0,8*	MM ± 0,8*	MPA	BAR	PSI		
HMB1SD48	76	-48	3	76	92	1	10	150	3	30	435	0,9	3,12
HMB1SD64	102	-64	4	102	135	1	10	150	3	30	435	0,9	3,50
HMB1SD80	127	-80	5	127	151	1	10	150	3	30	435	0,9	6,10
HMB1SD96	152	-96	6"	152	170	1	10	150	3	30	435	0,9	8,29

**Linha de Mangueiras:** A mangueiras HYLIK / LEMMAN seguem as normas internacionais de

## **CERTIFICADO DE QUALIDADE**

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.