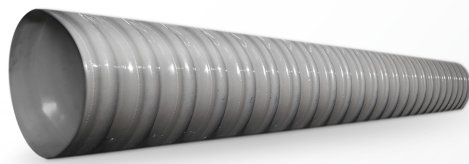


## CERTIFICADO DE QUALIDADE

### HYLIK - VÁCUO AR LIGHT CINZA



A Mangueira Hylik - VÁCUO AR LIGHT CINZA - Indicada para serviços de condução de ar, gás, coletores de pó, exaustores industriais, ar condicionado, etc.

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**TUBO INTERNO** | N/A

**REFORÇO** | Espiral de PVC rígido.

**COBERTURA** | PVC Flexível.

**TEMPERATURA DE TRABALHO** | +5º à +55ºC

**APLICAÇÃO** | Indicada para serviços de condução de ar, gás, coletores de pó, exaustores industriais, ar condicionado, etc.

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
HMVAC8	12,7	-8	1/2	17,1	2,2	-	-	-
HMVAC12	19	-12	3/4	23,8	2,4	-	-	-
HMVAC16	25,4	-16	1	30,8	2,7	-	-	-
HMVAC20	31,8	-20	1.1/4	38,2	3,2	-	-	-
HMVAC24	38,1	-24	1.1/2	44,5	3,2	-	-	-
HMVAC32	50,8	-32	2	57,2	3,2	-	-	-
HMVAC40	63,5	-40	2.1/2	71,3	3,9	-	-	-
HMVAC48	76,2	-48	3	84,6	4,2	-	-	-
HMVAC64	101,6	-64	4	111	4,7	-	-	-
HMVAC80	127	-80	5	136,6	4,8	-	-	-

## CERTIFICADO DE QUALIDADE

HMVAC96	152,4	-96	6	163,6	5,6	-	-	-
HMVAC128	203,2	-128	8	217,2	7	-	-	-
HMVAC160	254	-160	10	271	8,5	-	-	-

\* tolerâncias mínimas e máximas para a medida especificada.

**Linha de Mangueiras:** As 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.