

CERTIFICADO DE QUALIDADE





VÁLVULA DE ANTI RETORNO - BSP

VÁLVULA DE ANTI RETORNO - BSP para gás combustível construída em aço carbono com extremidades rosqueadas. São desenvolvidas para uso em gás combustível temperatura mínima de -40ºc e máxima de 50ºc.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

VÁLVULA DE ANTI RETORNO - BSP

VÁLVULA DE RETENÇÃO DE FLUXO

CÓD. HYLIK	MANGUEIRA		ROSCA
	TRAÇO	DN/POL	
HVAR08B	-8	1/2"	BSP

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



**HLEMMAN INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE PRODUTOS INDUSTRIAS LTDA**
Tel. (11) 2207-7300 - 0800 006 1312
qualidade@hylik.com.br - www.hylik.com.br
Data: 05/02/2026

CERTIFICADO DE QUALIDADE

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.