

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HYLIK - COMBUSTÍVEL ARLA 32

A Mangueira Hylik - COMBUSTÍVEL ARLA 32 - é utilizada para abastecimento de agente redutor líquido automotivo Arla 32.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TUBO INTERNO | Borracha EPDM.

REFORÇO | 2 trançados de fios sintéticos.

TUBO EXTERNO | Borracha EPDM Lisa.

TEMPERATURA DE TRABALHO | -40°C à +100°C

APLICAÇÃO | Utilizada para abastecimento de agente redutor líquido automotivo Arla 32.

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	MPA	BAR	PSI	MM	KG/M
HMCA12	19,05	-12	3/4		18,09	2	20	290						

* 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

CERTIFICADO DE QUALIDADE

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.