

CERTIFICADO DE QUALIDADE



TERMINAL SAE FLANGE 90° LONGO SUPERCAT

Nossos terminais hidráulicos são fabricados em aço carbono bicromatizado, os quais, possuem sistemas de vedações em roscas JIC, NPT, UNF, ORFS, MM, entre outros. São indicados para uso em sistemas hidráulicos.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TERMINAL - SAE FLANGE 90° LONGO SUPERCAT

SAE J516/ISO 12151-3

CÓD. HYLIK	TRAÇO	ROSCA	FPP	TRAÇO MANG	POL MANG	QTD. POR EMBALAGEM
HFLCI90L1212H100	12	1.5/8	41,28	12	3/4	6
HFLCI90L1612H100	16	1.7/8	47,63	12	3/4	6
HFLCI90L1616H100	16	1.7/8	47,63	16	1	6
HFLCI90L2016H100	20	2.1/8	54,01	16	1	2
HFLCI90L2020H100	20	2.1/8	54,01	20	1.1/4	2
HFLCI90L2420H100	24	2.1/2	63,5	20	1.1/4	2
HFLCI90L2424H100	24	2.1/2	63,5	24	1.1/2	2
HFLCI90L3232H100	32	3.1/8	79,38	32	2	2

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

CERTIFICADO DE QUALIDADE

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.