

## CERTIFICADO DE QUALIDADE



### TERMINAL SAE FLANGE ORING COD 61 - 3000LBS

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 ORING COD 61 - 3000LBS**

SAE CÓD. 61 (3000 LBS).

SAE J516 / ISO 12151-3.

CÓD. HYLIK	TRAÇO	ROSCA	FPP	TRAÇO MANG	POL MANG	QTD. POR EMBALAGEM
HFL11212	12	1.1/2	38,1	12	3/4	6
HFL11612	16	1.3/4	44,4	12	3/4	6
HFL11616	16	1.3/4	44,4	16	1	6
HFL112016	20	2	50,8	16	1	2
HFL112020	20	2	50,8	20	1.1/4	2
HFL112420	24	2.3/8	60,3	20	1.1/4	2
HFL112424	24	2.3/8	60,3	24	1.1/2	2
HFL113224	32	2.7/8	71,4	24	1.1/2	2
HFL113232	32	2.7/8	71,4	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

## 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.