

CERTIFICADO DE QUALIDADE

ADAPTADOR - 45° MACHO FIXO NPTF 30° X MACHO FIXO NPTF 30°



PRODUTO SEM IMAGEM



Possuímos uma variada linha de adaptadores hidráulicos que atendem às necessidades e exigências do mercado, dentre eles: Adaptadores BSI (NPTF, BSPP ou BSPT.), Adaptadores ORFS (ISO 8434-3 e SAE J1453), Adaptadores SAE (JIC 37° ISO 8434-2 e SAE J51).

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

ADAPTADOR - 45° MACHO FIXO NPTF 30° X MACHO FIXO NPTF 30°

Norma SAE J516/514 - Rosca NPTF (National Pipe Thread for Fuel) Cônica.

CÓD. HYLIK	ROSCA E	FPP	ROSCA F	FPP	SEXTAVADO	QTD. POR EMBALAGEM
HA45MN02MN02	1/8	27	1/8	27	11	10
HA45MN02MN04	1/8	27	1/4	18	14	10
HA45MN02MN06	1/8	27	3/8	18	19	10
HA45MN04MN04	1/4	18	1/4	18	14	10
HA45MN06MN04	3/8	18	1/4	18	19	10
HA45MN06MN06	3/8	18	3/8	18	19	10
HA45MN08MN04	1/2	14	1/4	18	22	10
HA45MN08MN06	1/2	14	3/8	18	22	10
HA45MN08MN08	1/2	14	1/2	14	22	10
HA45MN12MN08	3/4	14	1/2	14	27	6
HA45MN12MN12	3/4	14	3/4	14	27	6
HA45MN16MN12	1	11.5	3/4	14	33	6
HA45MN16MN16	1	11.5	1	11.5	33	6
HA45MN20MN16	1.1/4	11.5	1	11.5	41	2
HA45MN20MN20	1.1/4	11.5	1.1/4	11.5	41	2
HA45MN24MN20	1.1/2	11.5	1.1/4	11.5	48	2

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HA45MN24MN24	1.1/2	11.5	1.1/2	11.5	48	2
HA45MN32MN32	2	11.5	2	11.5	63	2

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.