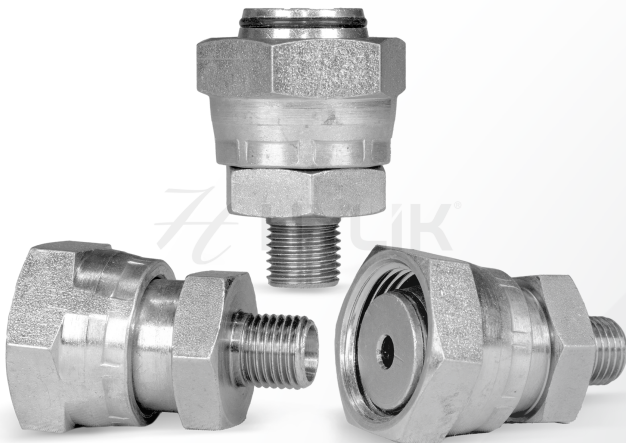


CERTIFICADO DE QUALIDADE

ADAPTADOR CONEXÃO UNIÃO RETA REDUÇÃO FÊMEA C/ PORCA GIRATÓRIA X MACHO MÉTRICO PARA TUBO

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 | CONEXÃO UNIÃO RETA REDUÇÃO FÊMEA C/ PORCA GIRATÓRIA X MACHO MÉTRICO PARA TUBO

LINHA PESADA
DIN 2353 / ISO 8434-1

CÓD. HYLIK	SÉRIE	ROSCA F	TUBO 1	ROSCA E	TUBO 2	QTD. POR EMBALAGEM	
HAMATA08M1606M14	PESADA	M16X1.5	6	M14X1.5	8	10	10
HAMATA10M1806M14	PESADA	M18X1.5	6	M14X1.5	10	10	10
HAMATA10M1808M16	PESADA	M18X1.5	8	M16X1.5	10	10	10
HAMATA12M2006M14	PESADA	M20X1.5	6	M14X1.5	12	10	10
HAMATA12M2008M16	PESADA	M20X1.5	8	M16X1.5	12	10	10
HAMATA12M2010M18	PESADA	M20X1.5	10	M18X1.5	12	10	10
HAMATA14M2206M14	PESADA	M22X1.5	6	M14X1.5	14	10	10
HAMATA14M2208M16	PESADA	M22X1.5	8	M16X1.5	14	10	10
HAMATA14M2210M18	PESADA	M22X1.5	10	M18X1.5	14	10	10
HAMATA14M2212M20	PESADA	M22X1.5	12	M20X1.5	14	10	10
HAMATA16M2406M14	PESADA	M24X1.5	6	M14X1.5	16	10	10
HAMATA16M2408M16	PESADA	M24X1.5	8	M16X1.5	16	10	10
HAMATA16M2410M18	PESADA	M24X1.5	10	M18X1.5	16	10	10
HAMATA16M2412M20	PESADA	M24X1.5	12	M20X1.5	16	10	10

CERTIFICADO DE QUALIDADE

HAMATA16M2414M22	PESADA	M24X1.5	14	M22X1.5	16	10
HAMATA20M3006M14	PESADA	M14X1.5	6	M30X2	20	6
HAMATA20M3008M16	PESADA	M16X1.5	8	M30X2	20	6
HAMATA20M3010M18	PESADA	M18X1.5	10	M30X2	20	6
HAMATA20M3012M20	PESADA	M20X1.5	12	M30X2	20	6
HAMATA20M3014M22	PESADA	M22X1.5	14	M30X2	20	6
HAMATA20M3016M24	PESADA	M24X1.5	16	M30X2	20	6
HAMATA25M3606M14	PESADA	M14X1.5	6	M36X2	25	6
HAMATA25M3608M16	PESADA	M16X1.5	8	M36X2	25	6
HAMATA25M3610M18	PESADA	M18X1.5	10	M36X2	25	6
HAMATA25M3612M20	PESADA	M20X1.5	12	M36X2	25	6
HAMATA25M3614M22	PESADA	M22X1.5	14	M36X2	25	6
HAMATA25M3616M24	PESADA	M24X1.5	16	M36X2	25	6
HAMATA25M3620M30	PESADA	M30X2.0	20	M36X2	25	6
HAMATA30M4206M14	PESADA	M14X1.5	6	M42X2	30	6
HAMATA30M4208M16	PESADA	M16X1.5	8	M42X2	30	6
HAMATA30M4210M18	PESADA	M18X1.5	10	M42X2	30	6
HAMATA30M4212M20	PESADA	M20X1.5	12	M42X2	30	6
HAMATA30M4214M22	PESADA	M22X1.5	14	M42X2	30	6
HAMATA30M4216M24	PESADA	M24X1.5	16	M42X2	30	6
HAMATA30M4220M30	PESADA	M30X2.0	20	M42X2	30	6
HAMATA30M4225M36	PESADA	M36X2.0	25	M42X2	30	6
HAMATA38M5210M18	PESADA	M18X1.5	10	M52X2	38	2
HAMATA38M5212M20	PESADA	M20X1.5	12	M52X2	38	2
HAMATA38M5214M22	PESADA	M22X1.5	14	M52X2	38	2
HAMATA38M5216M24	PESADA	M24X1.5	16	M52X2	38	2
HAMATA38M5220M30	PESADA	M30X2.0	20	M52X2	38	2
HAMATA38M5225M36	PESADA	M36X2.0	25	M52X2	38	2
HAMATA38M5230M42	PESADA	M42X2.0	30	M52X2	38	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 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.