

CERTIFICADO DE QUALIDADE

CAPA Prensável 4R - RAIADA - CÓD. 402

As capas prensáveis da Hylik são utilizadas para crimpagem em mangueiras de super alta pressão, incluindo as normas SAE 100 R12 / EN856 4SH.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

CAPA Prensável - 4R - RAIADA

Capa prensável para mangueiras de 4 tramas - Externo com frisos.

| CÓD. HYLIK | MANGUEIRA | | |
|---------------|-----------|-------|-------|
| | TRAÇO | MM | POL. |
| HCP4R04 | -4 | 6.35 | 1/4 |
| HCP4R06 | -6 | 9.53 | 3/8 |
| HCP4R08 | -8 | 12.70 | 1/2 |
| HCP4R10 | -10 | 15.87 | 5/8 |
| HCP4R12 | -12 | 19.05 | 3/4 |
| HCP4R16 | -16 | 25.4 | 1 |
| HCP4R20 | -20 | 31.75 | 1.1/4 |
| HCP4R24 | -24 | 38.1 | 1.1/2 |
| HCP4R32 | -32 | 50.8 | 2 |

Linha de Mangueiras: A mangueiras HYLK / 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.