

CERTIFICADO DE QUALIDADE

VÁLVULA DE ESFERA - MONOBLOCO ALAVANCA

VÁLVULA DE ESFERA - MONOBLOCO ACIONAMENTO ALAVANCA para água construída em latão com cobertura de zinco com extremidades rosqueadas. São desenvolvidas para uso em temperatura mínima de -40°C e máxima de 50°C.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

VÁLVULA DE ESFERA - MONOBLOCO ACIONAMENTO ALAVANCA

Rosca BSP (British Standard Pipe) ABNT NBR 6414

| CÓD. HYLIK | ALAVANCA / FÊMEA X FÊMEA | | | |
|---------------|--------------------------|--------|-------|-------------|
| | TRAÇO | DN/POL | ROSCA | PRESSÃO BAR |
| HVEM04A | -4 | 1/4" | BSP | 25 |
| HVEM06A | -6 | 3/8" | BSP | 25 |
| HVEM08A | -8 | 1/2" | BSP | 25 |
| HVEM12A | -12 | 3/4" | BSP | 25 |
| HVEM16A | -16 | 1" | BSP | 25 |
| HVEM20A | -20 | 1.1/4" | BSP | 25 |
| HVEM24A | -24 | 1.1/2" | BSP | 25 |
| HVEM32A | -32 | 2" | BSP | 25 |
| HVEM40A | -40 | 2.1/2" | BSP | 25 |
| HVEM48A | -48 | 3" | BSP | 25 |
| HVEM64A | -64 | 4" | BSP | 25 |

CERTIFICADO DE QUALIDADE

Linha de Mangueiras: As mangueiras HYLİK / 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.