



Caucho EPDM
color negro y liso.

INTERIOR

Hilos de acero
espiralados.

REFUERZO

Caucho EPDM color rojo y liso,
resistente al rozamiento,
envejecimiento e intemperie.

EXTERIOR

TT BS 5342-2A AÑO 17 BAR – 250 PSI
Ø - 232°C – 450° F DRAIN AFTER USE
(Color blanco)

MARCADO

APLICACIÓN:

Manguera fabricada sobre mandrino para la impulsión de vapor saturado hasta 206°C y 17 bar y sobrecalentado hasta 232°C, fabricada con refuerzo metálico según la norma **BS 5342-2A**.

| CÓDIGO | Ø INT. MM. | Ø EXT. MM. | PRESIÓN TRABAJO BAR | PRESIÓN REVENT. BAR | DEPRESIÓN BAR | RADIO CURVATURA MM. | PESO TE. KG/MT. |
|-----------|---------------|---------------|------------------------|------------------------|------------------|---------------------------|--------------------|
| MAI17.013 | 13 | 25 | 17 | 170 | | | 0.55 |
| MAI17.016 | 16 | 28 | 17 | 170 | | | 0.65 |
| MAI17.019 | 19 | 31 | 17 | 170 | | | 0.80 |
| MAI17.025 | 25 | 37 | 17 | 170 | | | 1.00 |
| MAI17.032 | 32 | 46 | 17 | 170 | | | 1.35 |
| MAI17.038 | 38 | 52 | 17 | 170 | | | 1.80 |
| MAI17.051 | 51 | 66 | 17 | 170 | | | 2.45 |
| MAI17.063 | 63 | 81 | 17 | 170 | | | 3.35 |
| MAI17.076 | 76 | 96 | 17 | 170 | | | 4.35 |
| MAI17.102 | 102 | 124 | 17 | 170 | | | 6.35 |

T° TRABAJO -40°C / +232°C FACTOR SEGURIDAD 1:10

NORMAS ISO 1307 - BS 5342-2A

Bajo demanda fabricación del modelo con la cubierta resistente a los aceites **MAINE EXTRA 92R**.

Otras medidas y presiones pueden fabricarse bajo demanda.

Las características técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias no deseadas. En aplicaciones de responsabilidad se deben realizar revisiones periódicas para asegurar el buen estado de la manguera. Ante cualquier duda consulten con nuestro departamento técnico-comercial.