

Válvulas de equilibrado roscadas T&A



| Material | Medida (DN) | Referencia | Euros |
|---|-------------|------------|--------|
| Vaciado (opcional) | DN10-3/8 | 52151009 | 64,48 |
| Presión nominal : PN20 | DN15-1/2 | 52151014 | 64,96 |
| Temp. máxima de trabajo: 120°C | DN20-3/4 | 52151020 | 72,19 |
| | DN25-1 | 52151025 | 83,56 |
| Temp. mínima de trabajo: -20°C | DN32-1 1/4 | 52151032 | 118,88 |
| Materiales: las válvulas se fabrican en AMETAL* | DN40-1 1/2 | 52151040 | 135,95 |
| | DN50-2 | 52151050 | 180,22 |
| Estanqueidad del asiento: Plano con junta tórica en EPDM | | | |
| Estanqueidad del vástago: juntas EPDM | | | |
| Volante: Poliamida | | | |
| Sellado (DN 25-50) Juntas EPDMETAL @ es una aleación propia de TA resistente a la corrosión por descalcificación. | | | |

BVP-04 Manguito doble onda bridas



| Material | Medida (DN) | Referencia | Euros |
|----------------------------|-------------|------------|-------|
| PRESIÓN DE ROTURA: 50 BAR | 3/4" | 04020337 | 13,89 |
| PRESION DE TRABAJO :10 BAR | 1" | 04025337 | 17,22 |
| PRESION DE TRABAJO :10 BAR | 1.1/4" | 04032337 | 19,58 |

Los manguitos elásticos Proflex* BPV-04 están diseñados tanto para la absorción como para la recuperación de deformaciones en las líneas de conducción de fluidos. Fabricados con elastómetros blandos que aíslan el sonido y las vibraciones en cualquier dirección eviando ruidos.

BVP-04 Manguito simple onda bridas



| Material | Medida (DN) | Referencia | Euros |
|----------------------------|-------------|------------|-------|
| PRESIÓN DE ROTURA: 50 BAR | DN40 | 04040311 | 24,42 |
| | DN50 | 04050311 | 28,23 |
| PRESION DE TRABAJO :10 BAR | DN65 | 04065311 | 34,57 |
| | DN80 | 04080311 | 39,82 |
| PRESION DE TRABAJO :10 BAR | DN100 | 04100311 | 50,15 |
| | DN125 | 04125311 | 63,31 |
| | DN150 | 04150311 | 91,32 |

Los manguitos elásticos Proflex* BPV-04 están diseñados tanto para la absorción como para la recuperación de deformaciones en las líneas de conducción de fluidos. Fabricados con elastómetros blandos que aíslan el sonido y las vibraciones en cualquier dirección eviando ruidos.

BVP- 17 Válvula de bola roscada acero inox



| Material | Medida (DN) | Referencia | Euros |
|--|-------------|------------|-------|
| GAMA: desde DN 1.1/4" A DN4" | 1/4" | 16L006171 | 10,01 |
| | 3/8" | 16L010171 | 10,01 |
| EXTREMOS ROSCADOS: ASME B1.20.1 (INPT)/ DIN 2999&BS 21 | 1/2" | 16L015171 | 12,01 |
| | 3/4" | 16L020171 | 14,98 |
| | 1" | 16L025171 | 19,22 |
| PRESIÓN DE DISEÑO: 1.000 PSI WOG | 1.1/4" | 16L032171 | 29,86 |
| | 1.1/2" | 16L040171 | 33,96 |
| TES DE PRESIÓN: API 598 | 2" | 16L050171 | 53,59 |