

## REDUCTORES DE PRESIÓN



### Válvulas reductoras de presión de acción compensada



| Código   | Descripción   | €      |
|--|---|--------|
| <b>VÁLVULAS "EUROBRASS" SERIE I-BRASS "MINI"</b> |   |        |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fluidos: agua, aire, gasóleo, etc...</li> <li>Máx. relación de reducción: 1:10</li> <li>Temperatura máxima: 80°C</li> <li>Toma de manómetro rosca 1/4"</li> <li>Cuerpo: Latón CW617N</li> <li>Juntas: NBR 70 SH</li> <li>Presión salida regulable 1 a 4 bar</li> </ul> |        |
| AA 12 068  | Válvula reductora H-H 1/2"  | 20,34  |
| AA 12 069  | Válvula reductora H-H 3/4"  | 21,30  |
| <b>VÁLVULAS "EUROBRASS" SERIE I-BRASS</b>        |   |        |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fluidos: agua, aire, gasóleo, etc...</li> <li>Máx. relación de reducción: 1:10</li> <li>Temperatura máxima: 80°C</li> <li>Toma de manómetro rosca 1/4"</li> <li>Cuerpo: Latón CW617N</li> <li>Juntas: NBR 70 SH</li> <li>Presión salida regulable 1 a 6 bar</li> </ul> |        |
| AA 12 072  | Válvula reductora H-H 1/2"  | 37,99  |
| AA 12 073  | Válvula reductora H-H 3/4"  | 43,09  |
| AA 12 074  | Válvula reductora H-H 1"  | 64,07  |
| AA 12 075  | Válvula reductora H-H 1-1/4"  | 118,11 |
| AA 12 076  | Válvula reductora H-H 1-1/2"  | 127,85 |
| AA 12 077  | Válvula reductora H-H 2"  | 202,29 |

### Válvulas reductoras de presión

**Honeywell**



| Código  | Descripción  | €      |
|---|--|--------|
| <b>REDUCTORA PRESIÓN HONEYWELL "BRAUKMAN"</b> |  |        |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Asiento equilibrado</li> <li>Presión Máxima entrada: 25Kgs/cm<sup>2</sup></li> <li>Presión salida regulable: 1,5-6 Kg/cm<sup>2</sup></li> <li>Con filtro incorporado en acero inoxidable</li> </ul> |        |
| CO 19 161                                     | D06F 1/2"  | 100,70 |
| CO 19 162                                     | D06F 3/4"  | 104,80 |
| CO 19 163                                     | D06F 1"  | 137,60 |
| CO 19 164                                     | D06F 1 1/4"  | 211,00 |
| CO 19 165                                     | D06F 1 1/2"  | 364,00 |
| CO 19 166                                     | D06F 2"  | 417,00 |
| CO 19 175                                     | Manómetro posterior Ø63 1/4" 0-10 Bar  | 4,50   |

### Mezcladores termostáticos gran caudal

**+GF+**



| Código                        | Descripción  | €        |
|-------------------------------|--|----------|
| <b>MEZCLADOR TERMOSTÁTICO</b> |  |          |
|                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura regulación 36-53°C</li> </ul>                 |          |
| AC 09 104                     | DN-20 JRG 3400 sin racores   | 759,39   |
| AC 09 105                     | DN-25 JRG 3400 sin racores   | 789,61   |
| AC 09 107                     | DN-30 JRG 3400 sin racores   | 904,02   |
| AC 09 109                     | DN-40 JRG 3400 sin racores   | 1.384,11 |
| AC 09 111                     | DN-50 JRG 3400 sin racores   | 1.483,59 |
| AC 09 113                     | DN-65 JRG 3410 Bridas  | 4.803,15 |
| AC 09 115                     | DN-80 JRG 3410 Bridas  | 5.238,63 |
| <b>RACOR 2 PIEZAS (LATÓN)</b> |  |          |
|                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>En bolsa individual, tuerca + manguito + junta</li> </ul> |          |
| AA 25 132                     | 1-1/4" x 3/4" DN-20  | 5,74     |
| AA 25 133                     | 1-1/2" x 1" DN-25  | 7,21     |
| AA 25 134                     | 2" - 1-1/4" DN-32  | 10,84    |
| AA 25 135                     | 2-1/4" x 1-1/2" DN-40  | 16,93    |
| AA 25 136                     | 2-3/4" x 2" DN-50  | 26,47    |