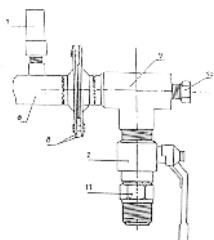
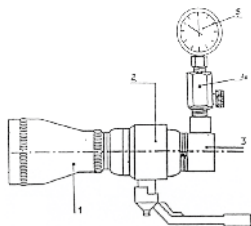


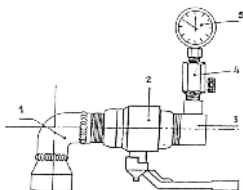
BOCA DE CARGA A DISTANCIA

BOCA DE CARGA DE 1 1/2" RECTA CON EXPANSIONADOR



| Código | Posición | Artículo | Euros |
|-----------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| | | COMPONENTES | |
| | 1 | • Adaptador expansionador boca de carga recto, construido en hacer 180° H - 1 1/4" NPT x M - 1 1/2" NPT | |
| | 2 | • Válvulas bola de acero inox., cuerpo de acero ASTM 105 clase 800, Alfa-20T ANSI-600 H 1 1/2" NPT x H 1 1/2" NPT | |
| | 3 | • Niple acero forjado 3000 LBS P x R M 1 1/2" NPT x H 1/4" NPT | |
| | 4 | • Válvula portamanómetro de aguja en acero, mando por volante. Presión máxima 100 bar. M 1/4" NPT x H 1/4" BSP | |
| | 5 | • Manómetro glicerina Ø63 mm. 0-40 bar. Inoxidable M 1/4" BSP | |
| | 6 | • Niple acero forjado 3000 LBS P x R Plano 1 1/2" x H 3/4" NPT | |
| | 7 | • Válvula seguridad externa 55 m3 aire minuto x M3/4" NPT | |
| | 8 | • Juego de bridas PN40 DIN 2635 Soldar de 1 1/2" | |
| | 9 | • Te acero con brida PN40 DIN 2635 Brida DIN 2635 x M1 1/2"xH3/4" NPT | |
| | 10 | • Tapón acero 3000 LBS M 3/4" NPT | |
| | 11 | • Válvula antirretorno en acero M 1 1/2" NPT x M 1 1/4" NPT con certificado de soldadura de y materiales | |
| AB.09.004 | | Boca de Carga c/certificado Recta 1 1/2" | 1.247,73 |
| AB.09.025 | | Boca de Carga "Cobre" Recta | 1.971,76 |

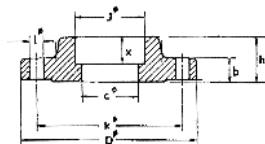
BOCA DE CARGA DE 1 1/2" CON EXPANSIONADOR 90°



| | | | |
|-----------|--|---------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| | | COMPONENTES | |
| | | • Idem al anterior pero con Adaptador expansionador de acero acodado 90°. | |
| AB.09.008 | | Boca de Carga c/certificado Acodada 1 1/2" | 1.353,00 |
| AB.09.030 | | Boca de Carga "Cobre" Acodada | 1.987,88 |

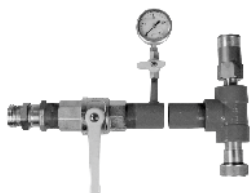
BRIDAS SOCKET WELDING

ANSI - 150 Lb.



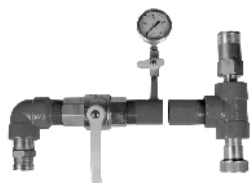
| Código | Ø nominal tubo | BRIDA Socket Welding ANSI 105 Lb. | | | | | | Taladros | | | Euros |
|-----------|----------------|-----------------------------------|-------|------|------|------|------|----------|------|-------|--------------|
| | | D mm | C mm | J mm | X mm | B mm | H mm | Nº | I mm | K mm | |
| AB.17.104 | 3/4" | 98,4 | 20,8 | 27,7 | 11,1 | 12,7 | 15,9 | 4 | 15,9 | 69,8 | 17,82 |
| AB.17.105 | 1" | 107,9 | 26,7 | 34,5 | 12,7 | 14,3 | 17,5 | 4 | 15,9 | 79,4 | 17,82 |
| AB.17.106 | 1 1/4" | 117,5 | 35,05 | 43,2 | 14,3 | 15,9 | 20,6 | 4 | 15,9 | 88,9 | 19,49 |
| AB.17.107 | 1 1/2" | 127,0 | 40,9 | 49,5 | 15,9 | 17,5 | 22,2 | 4 | 15,9 | 98,4 | 23,40 |
| AB.17.108 | 2" | 152,4 | 52,6 | 62,0 | 17,5 | 19,1 | 25,4 | 4 | 19,0 | 120,6 | 25,62 |

BOCA DE CARGA DE 1 1/2" RECTA



| Código | Artículo | Cantidad | Euros |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------|----------|---------------|
| AB.09.009 | Boca de carga 1 1/2" con válvulas cuerpo de acero y bola INOX PN-40 | | 550,31 |
| | COMPONENTES | | |
| RP.07.004 | • 1 Boca de carga | | |
| AB.08.166 | • 1 reducción hexagonal M - 1 1/2" x H 1 1/4" NPT | | |
| VP.08.007 | • 1 válvula latón esfera rosca H - 1 1/2" NPT | | |
| AB.08.106 | • 2 manguitos plano-soldar-rosca M - 1 1/2" NPT | | |
| AB.08.170 | • 1 semimanguito H soldar-rosca M - 1/4" NPT | | |
| AN.13.115 | • 1 válvula portamanómetro M-H 1/4" PN-100 | | |
| MP.01.031 | • 1 manómetro de glicerina Ø 63 mm. Escala 0 - 40 kgs/cm2 | | |
| AB.08.027 | • 1 te roscada H - H - H de 1 1/2" NPT | | |
| RP.08.034 | • 1 válvula de seguridad externa de 3/4" | | |
| RP.07.057 | • 1 adaptador boca de carga 1 3/4" ACME x 1" NPT | | |
| AB.08.169 | • 1 reducción hexagonal M1 1/2" x H3/4" NPT | | |
| AB.08.168 | • 1 reducción hexagonal M1 1/2" x H1" NPT | | |

BOCA DE CARGA DE 1 1/2" ACODADA



| | | | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------|
| AB.09.011 | Boca de carga 1 1/2" acodada con válvulas cuerpo de acero y bola INOX PN-40 | | 569,57 |
| | COMPONENTES | | |
| RP.07.004 | • 1 boca de carga | | |
| AB.09.054 | • 1 codo de gran capacidad de descarga M - 1 1/4" x M 1 1/2" NPT | | |
| VP.08.007 | • 1 válvula latón esfera rosca H - 1 1/2" NPT | | |
| AB.08.106 | • 2 manguitos plano-soldar-rosca M - 1 1/2" NPT | | |
| AB.08.170 | • 1 semimanguito H soldar-rosca M - 1/4" NPT | | |
| AN.13.115 | • 1 válvula portamanómetro M-H 1/4" PN-100 | | |
| MP.01.031 | • 1 manómetro de glicerina Ø 63 mm. Escala 0 - 40 kgs/cm2 | | |
| AB.08.027 | • 1 te roscada H - H - H de 1 1/2" NPT | | |
| RP.08.034 | • 1 válvula de seguridad externa de 3/4" | | |
| RP.07.057 | • 1 adaptador boca de carga 1 3/4" ACME x 1" NPT | | |
| AB.08.169 | • 1 reducción hexagonal M1 1/2" x H3/4" NPT | | |
| AB.08.168 | • 1 reducción hexagonal M1 1/2" x H1" NPT | | |

BOCA DE CARGA CON BRIDAS DE 1 1/2" ACODADA



| | | | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------|
| AB.09.013 | Boca de carga 1 1/2" acodada con válvulas cuerpo de acero y bola INOX PN-40 | | 635,04 |
| | COMPONENTES | | |
| RP.07.004 | • 1 boca de carga | | |
| RP.07.057 | • 1 adaptador boca de carga 1 3/4" ACME x 1" NPT | | |
| AB.08.027 | • 1 te roscada H - H - H de 1 1/2" NPT | | |
| RP.08.034 | • 1 válvula de seguridad externa de 3/4" | | |
| AB.08.106 | • 2 manguito plano-soldar.rosca M - 1 1/2" NPT | | |
| 12.14.306 | • 2 bridas con cuello de 1 1/2" PN-40 | | |
| 12.14.811 | • 4 tornillos con tuercas y arandelas | | |
| 12.14.905 | • 1 junta Klingerit de 1 1/2" | | |
| AB.08.170 | • 1 semimanguito H-soldar rosca M - 1/4" PN-100 | | |
| AN.13.115 | • 1 válvula de esfera rosca HxH de 1/4" PN-40 | | |
| MP.01.031 | • 1 manómetro de glicerina Ø 63 mm. Escala 0-40 kgs/cm2 | | |
| VP.08.007 | • 1 válvula de esfera rosca HxH de 1 1/2" PN-40 | | |
| AB.09.054 | • 1 codo roscado 90° M 1 1/2" - H 1 1/4" | | |
| AB.08.169 | • 1 reducción hexagonal M1 1/2" x H3/4" NPT | | |
| AB.08.168 | • 1 reducción hexagonal M1 1/2" x H1" NPT | | |