

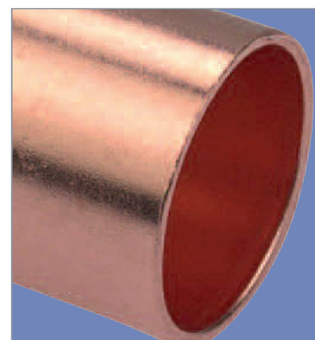
# >B< ACR

Una gama completa de accesorios de cobre para soldar, en pulgadas, fabricada según las especificaciones de ANSI B16.22 para aplicaciones de aire acondicionado y refrigeración.



## Ventajas y Aplicaciones

- Una gama completa de accesorios de cobre en pulgadas y sus aleaciones para soldar fabricada según las especificaciones de ANSI B16.22 para aplicaciones de aire acondicionado y refrigeración.
- Accesorios fabricados a partir de tubo de cobre para conseguir un espesor constante y garantizar así la impermeabilidad y durabilidad de la instalación
- Disponible en medidas desde 1/4" a 4.1/8"
- Los accesorios desde 2.1/8" hasta 4.1/8" de diámetro nominal han sido testados para ser conformes según la Directiva de Equipos a Presión 97/23/EC y garantizar así la idoneidad de dichos productos cuando se utilizan en instalaciones de alta y baja presión.
- Accesorios especialmente empaquetados y marcados para el mercado de aire acondicionado y refrigeración.



Gama >B<ACR

<p>Manguito HH</p>  <p><b>9600</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Manguito reducido HH</p>  <p><b>9600R</b>                      De: 3/8x1/4"                      A: 4.1/8x3.5/8"</p>	<p>Manguito reducido MH</p>  <p><b>9600-2</b>                      De: 3/8x1/4"                      A: 4.1/8x3.5/8"</p>	<p>Manguito deslizante HH</p>  <p><b>9601</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Curva 45° HH</p>  <p><b>9606</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>
<p>Curva 45° MH</p>  <p><b>9606-2</b>                      De: 1/2"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Codo 90° HH</p>  <p><b>9607</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Codo 90° MH</p>  <p><b>9607-2</b>                      De: 3/8"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Curva 90° HH</p>  <p><b>9607LT</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Curva 90° MH</p>  <p><b>9607 2LT</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>
<p>Curva 90° MM</p>  <p><b>9607 2-2LT</b>                      De: 1/2"                      A: 2.1/8"</p>	<p>Te recta HHH</p>  <p><b>9611</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Te reducida HHH</p>  <p><b>9611R</b>                      De: 1/4x3/8"                      A: 3.1/8x2.5/8"</p>	<p>Tapón H</p>  <p><b>9617</b>                      De: 1/4"                      A: 4.1/8"</p>	<p>Curva 180° HH</p>  <p><b>9638</b>                      De: 1/4"                      A: 2.1/8"</p>
<p>Sifón HH</p>  <p><b>9698</b>                      De: 5/8"                      A: 2.1/8"</p>	<p>Tuercas de Refrigeración</p>  <p><b>8500</b>                      De: 1/4"                      A: 3/4"</p>	<p>Tubo capilar de cobre</p>  <p>De: 2x0,80mm                      A: 3x2mm</p>	<p>Filtros</p>  <p>De: 1/4"xcapilar                      A: 1/4x1/4"</p>	<p>Tubo de compensación</p>  <p>De: 1mmx2 tuercas 1/4"                      A: 1,5mmx2 tuercas 1/4"</p>



\*Los productos Conex|Bänninger están Aprobados y Certificados por numerosos Standards. Para más información sobre esta gama por favor contacte con nuestro departamento técnico en sales.spain@ibpgroup.com

IBP Atcosa, S.L. Polígono Industrial Quintos-Aeropuerto s/n. 14005 Córdoba - España

Tel: +34 (09)57 469629 | Fax: +34 (9)57 469632 | Email: salespain@ibpgroup.com | Website: www.ibpatcosa.com y www.ibpgroup.com