

ABRAZADERAS DIVIDIDAS 2 TORNILLOS

REF.: MR. 410

1 - Nombre:

Abrazaderas divididas para baja presión

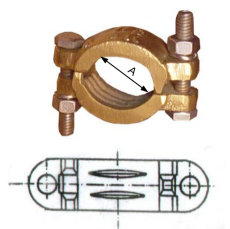
2 - Material:

• Tornillos: Acero al Carbono Biocromatizado o Latón

· Cuerpo: Bronce

3 - Características:

ABRAZADERAS DIVIDIDAS 2 TORNILLOS			
REF.	Ø MANGUERA	Ø DE USO (A)	
410.A	1/2"	DE 18 A 28 mm	
410.B	3/4"	DE 21 A 31 mm	
410.C	1"	DE 32 A 42 mm	



4 - Aplicación:

• En sistemas de aire comprimido, redes hidráulicas de baja presión.

ABRAZADERAS DIVIDIDAS 4 TORNILLOS

REF.: MR. 411

1 - Nombres :

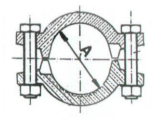
- Abrazaderas Divididas de alta presión
- Abrazadera 4 tornillos de alta presión

2 - Material:

- Tornillos: Acero al Carbono Biocromatizado o Latón
- Cuerpo: Bronce
- 3 Características:

ABRAZADERA DE ALTA PRESIÓN			
REF.:	Ø MANGUERA	Ø DE USO (A)	
411.A	1/2"	de 18 a 28 mm	
411.B	3/4"	de 21 a 31 mm	
411.C	1"	de 32 a 42 mm	





4 - Aplicación:

Utilizar en conexiones para vapor, como nuestra Unión de Vapor (REF.: MR. 412) y otras aplicaciones

PARA FACILITAR EL PEDIDO UTILICE LA REFERENCIA
RUA MINISTRO NÉLSON SAMPAIO , 175 - SÃO PAULO - S.P.
FONE: (0XX11) 5641 - 50 82 FAX: (0XX11) 5641 - 50 25
e - mail: mecanicareunida @mecanicareunida.com.br
site: www.mecanicareunida.com.br