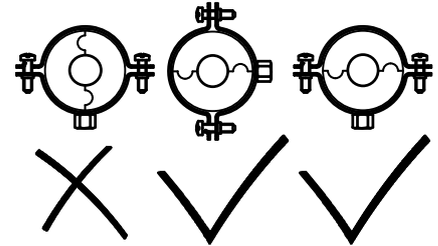


# BISOFIX® E25

(D 05 12)

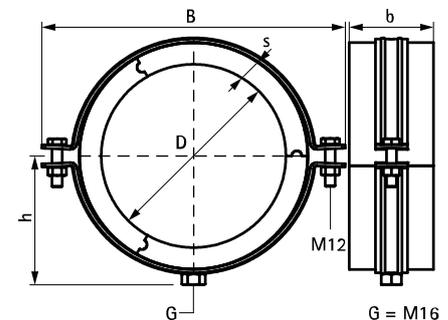
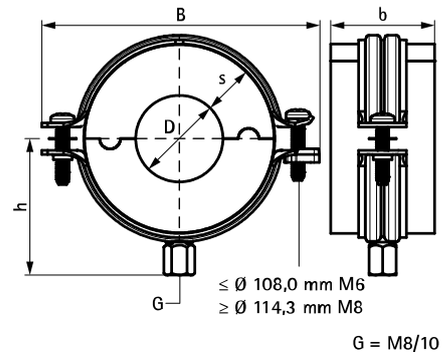
para tuberías aisladas 12,0 - 219,0 mm

M8/10 - M16



## Características y ventajas

- abrazadera BIS Bifix® G2 con coquilla aislante
- abrazadera con sistema de cierre rápido
- para fijación de tuberías de frío industrial y climatización con aislamiento elastomérico
- idóneo adhesivado con espuma elastomérica para mantener la barrera de vapor
- debe alinearse horizontalmente las superficies de contacto de la coquilla aislante (para evitar fuerzas de tracción y presión)
- con cinta autoadhesiva para un cierre fácil, rápido y sencillo
- material: abrazadera de acero; coquilla de PIR en el núcleo, y goma sintética a los extremos y una capa exterior de PVC negro a prueba de vapor
- no contiene FCKW, HFCKW, formalina o cadmio o propelentes de aerosol CFC y HCFC
- excelentes propiedades térmicas y mecánicas
- BIS Bifix G2: tratamiento de la superficie:
  - este producto forma parte del Sistema BIS UltraProtect® 1000
  - idóneo para aplicaciones tanto en interior como en exterior
  - resistencia mínima de 1.000 horas en cámara de niebla salina según ISO 9227 (permite un máx. del 5% de óxido rojo)
- temperatura de trabajo: -45°C a +105°C



| Pieza Nº | D (mm) | D (") | DN  | G     | B (mm) | h (mm) | b (mm) | s (mm) | F <sub>a,z</sub> (N) | U.m.v.1 |
|----------|--------|-------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|----------------------|---------|
| 22114012 | 12     | -     | -   | M8/10 | 104    | 50     | 50     | 25,3   | 100                  | 12      |
| 22114015 | 16     | -     | -   | M8/10 | 110    | 53     | 50     | 26,5   | 100                  | 12      |
| 22114018 | 18     | -     | -   | M8/10 | 118    | 56     | 50     | 27,5   | 100                  | 12      |
| 22114022 | 22     | -     | -   | M8/10 | 118    | 58     | 50     | 27,5   | 100                  | 12      |
| 22114028 | 28     | -     | -   | M8/10 | 125    | 58     | 50     | 25,0   | 100                  | 12      |
| 22114035 | 35     | 1     | 25  | M8/10 | 148    | 67     | 50     | 29,5   | 100                  | 18      |
| 22114042 | 42     | 1¼    | 32  | M8/10 | 148    | 71     | 50     | 29,5   | 150                  | 18      |
| 22114048 | 48     | 1½    | 40  | M8/10 | 163    | 75     | 50     | 30,5   | 225                  | 18      |
| 22114054 | 54     | -     | -   | M8/10 | 155    | 78     | 50     | 30,5   | 225                  | 18      |
| 22114060 | 60     | 2     | 50  | M8/10 | 172    | 82     | 50     | 31,5   | 350                  | 18      |
| 22114064 | 64     | -     | -   | M8/10 | 172    | 84     | 50     | 31,5   | 350                  | 18      |
| 22114070 | 70,0   | -     | -   | M8/10 | 180    | 87     | 50     | 32,0   | 425                  | 9       |
| 22114076 | 76     | 2½    | 65  | M8/10 | 180    | 91     | 50     | 32,5   | 575                  | 9       |
| 22114089 | 89     | 3     | 80  | M8/10 | 201    | 97     | 50     | 32,5   | 875                  | 30      |
| 22114102 | 101    | -     | -   | M8/10 | 217    | 106    | 50     | 32,5   | 1.000                | 30      |
| 22114108 | 108    | -     | -   | M8/10 | 229    | 109    | 50     | 32,5   | 1.075                | 12      |
| 22114114 | 114    | 4     | 100 | M8/10 | 229    | 112    | 50     | 32,5   | 1.250                | 12      |
| 22114219 | 219    | 8     | 200 | M16   | 360    | 294    | 100    | 27,5   | 3.525                | 6 *     |

\*es suministrada con Abrazadera BIS HD500 en lugar de BIS Bifix® G2.

## Complementarios

BIS RapidRail® Sistemas de Fijación  
 BIS Accesorios de fijación  
 BIS Fijaciones