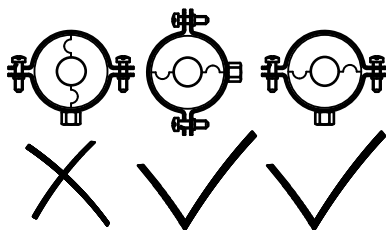


BISOFIX® E13 + HD500

para tuberías aisladas 8,0 - 168,3 mm

(D 03 08)

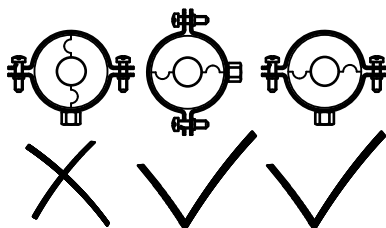
**Características y ventajas**

- para combinación con aislamiento de espuma elastomérica
- resistente al vapor con aislamiento de tubería
- aislamiento de tubería con abrazadera HD500
- abrazadera HD500 con tuerca de conexión M8/M10 y M10/M12
- no contiene FCKW, HFCKW, formalina o cadmio o propelentes de aerosol CFC y HCFC
- clase ignífuga B2
- densidad PIR <80mm = 80kg/m³
- densidad PIR >80mm = 120kg/m³
- densidad PIR 80kg/m³ => 0,024-0,026 [W/m*K]
- densidad PIR 120kg/m³ => 0,030-0,032 [W/m*K]
- tratamiento de la superficie:
 - este producto forma parte del Sistema BIS UltraProtect® 1000
 - idóneo para aplicaciones en interior y al aire libre
 - resistencia mínima de 1.000 horas en un test de niebla salina (max. 5% óxido rojo) de acuerdo con ISO 9227
- rango de temperatura de -45 °C a +105 °C

BISOFIX® E13 + HD500

para tuberías aisladas 8,0 - 168,3 mm

(D 03 08)



1133304168	1130000168 + 33048202	168,3	BISOFIX® E13 + abrazadera HD500	2.125	5
------------	-----------------------	-------	---------------------------------	-------	---