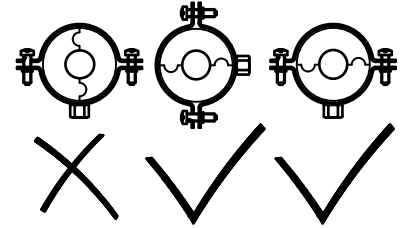


BISOFIX® E13 + 2S

para tuberías aisladas 8,0 - 168,3 mm

(D 03 04)



Características y ventajas

- para combinación con aislamiento de espuma elastomérica
- resistente al vapor con aislamiento de tubería
- aislamiento de tubería con abrazadera 2S
- abrazadera 2S con tuerca de conexión M8/10
- no contiene FCKW, HFCKW, formalina o cadmio o propelentes de aerosol CFC y HCFC
- clase ignífuga B2
- densidad PIR para $D < 80\text{mm}$ = 80kg/m^3
- densidad PIR para $D > 80\text{mm}$ = 120kg/m^3
- acero zincado
- rango de temperatura de -45 °C a $+105\text{ °C}$

Pieza N°	D (mm)	Modelo	F _{a,z} (N)	U.m.v.1
I133303008	8,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303010	10,2	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303012	12,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303015	15,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303018	17,2 - 18,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303022	21,3 - 22,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303028	26,9 - 28,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303035	33,7 - 35,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	100	50
I133303042	42,4	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	150	50
I133303048	48,3	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	225	50
I133303054	54,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	225	50
I133303057	57,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	350	50
I133303060	60,3	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	350	50
I133303064	64,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	350	50
I133303070	70,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	425	50
I133303076	76,1	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	575	25
I133303089	88,9	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	875	25
I133303102	101,6	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	1.000	25
I133303108	108,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	1.075	25
I133303114	114,3	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	1.250	25
I133303133	133,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	1.475	25
I133303140	139,7	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	1.700	5
I133303160	159,0 - 160,0	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	1.950	5
I133303168	168,3	BISOFIX® E13 + abrazadera 2S	2.125	5