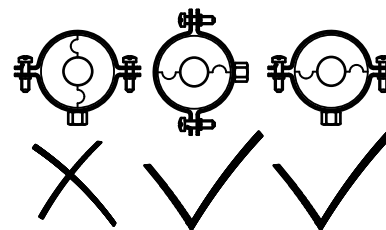
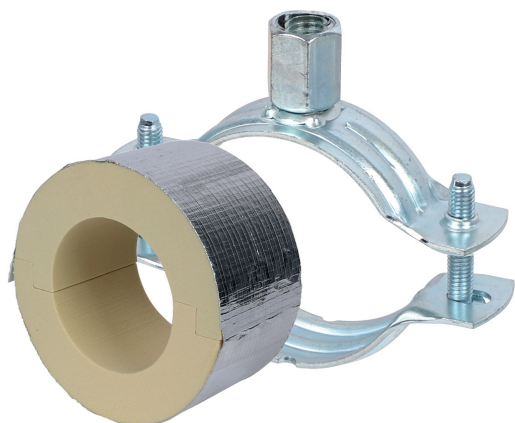


BISOFIX® PIR30 Colliers froids ez M8/10

(D 03 62)

pour tubes isolés 15,0 - 160,0 mm



Avantages et caractéristiques

- à utiliser en combinaison avec un isolant mousse rigide
- couvrir la jonction avec la bande aluminium
- coquille isolante avec collier 2S
- collier 2S avec embase M8/M10
- ne contient pas d'halogènes, de formaldéhyde ni de cadmium
- réactivité au feu classe B2
- densité de la coquille PIR pour $D < 110\text{mm}$ = 80kg/m^3
- densité de la coquille PIR pour $D > 110\text{mm}$ = 120kg/m^3
- conductivité thermique lambda (valeur approximative) : $0,30\text{ W/(m.K)}$
- traitement de surface : collier électrozingué
- supporte des températures allant de -45°C à $+105^\circ\text{C}$

Code article	D (mm)	Modèle	BL (mm)	F _{a,z} (N)	Cond.1
I303303015	15,0 - 16,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	75	170	50
I303303018	17,2 - 18,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	75	190	50
I303303133	133,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	100	1 520	5
I303303140	139,7	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	100	1 570	5
I303303160	159,0 - 160,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	100	1 720	5

