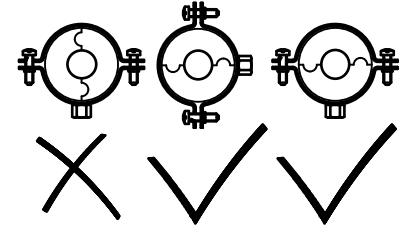
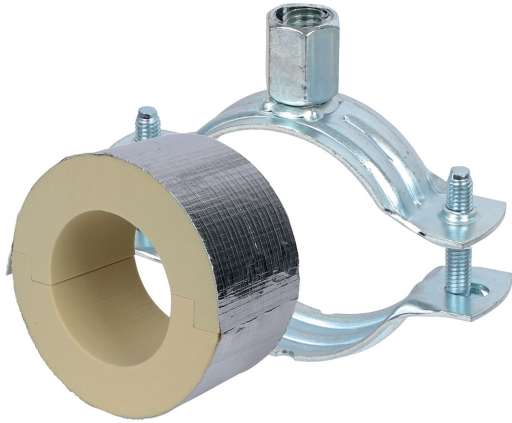


BISOFIX® PIR30 Colliers froids coquille 40mm ez

M8/10

(D 03 63)

Colliers isolés 21,3 - 114,3 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
- 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) : $0,30\text{ W/(m.K)}$
- réactivité au feu classe B2
- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- 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
I343303022	21,3 - 22,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303028	26,9 - 28,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303034	33,7 - 35,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303042	42,4	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303048	48,3	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303054	54,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303060	60,3	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303064	64,0	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303076	76,1	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303089	88,9	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	25
I343303114	114,3	BISOFIX® PIR30 + collier 2S	40	-	10

