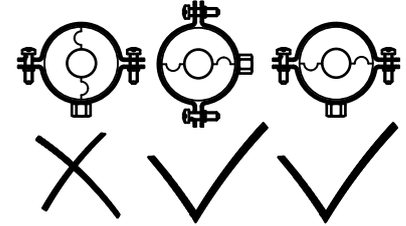
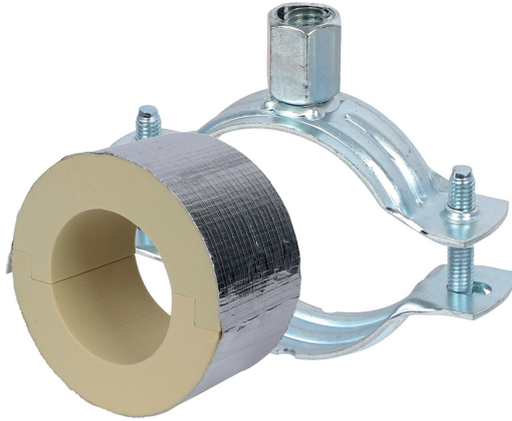


BISOFIX® PIR20 Colliers froids ez M8/10

(D 03 52)

pour tubes isolés 15,0 - 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
- 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 |
|--------------|-------------|-----------------------------|---------|----------------------|--------|
| I203303015 | 15,0 - 16,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 160 | 50 |
| I203303018 | 17,2 - 18,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 170 | 50 |
| I203303022 | 21,3 - 22,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 180 | 50 |
| I203303028 | 26,9 - 28,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 200 | 50 |
| I203303034 | 33,7 - 35,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 220 | 50 |
| I203303042 | 42,4 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 280 | 50 |
| I203303048 | 48,3 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 300 | 50 |
| I203303054 | 54,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 320 | 50 |
| I203303057 | 56,0 - 57,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 330 | 50 |
| I203303060 | 60,3 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 340 | 50 |
| I203303064 | 64,0 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 350 | 25 |
| I203303076 | 76,1 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 390 | 25 |
| I203303089 | 88,9 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 75 | 430 | 25 |
| I203303114 | 114,3 | BISOFIX® PIR20 + collier 2S | 100 | 1 110 | 15 |

