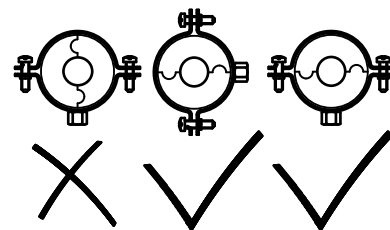
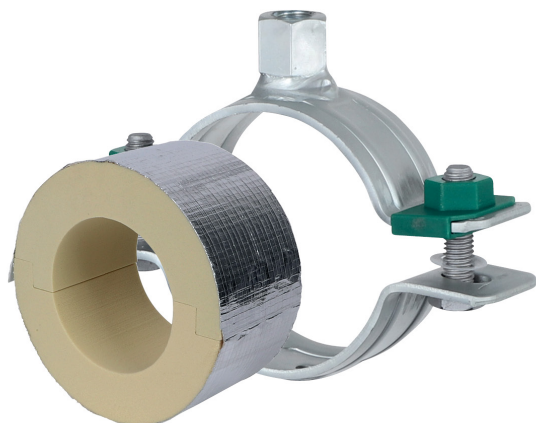


# BISOFIX® PIR30 Colliers froids BUP M16

(D 03 66)

pour tubes isolés 168,3 - 323,9 mm



## Avantages et caractéristiques

- à utiliser en combinaison avec un isolant mousse rigide
- couvrir la jonction avec la bande aluminium
- coquille isolante avec collier charges lourdes HD500
- collier charges lourdes HD500 avec embase M16
- ne contient pas d'halogènes, de formaldéhyde ni de cadmium
- réactivité au feu classe B2
- densité de la coquille PIR pour  $D < 110\text{mm}$  =  $80\text{kg/m}^3$
- densité de la coquille PIR pour  $D > 110\text{mm}$  =  $120\text{kg/m}^3$
- conductivité thermique lambda (valeur approximative) :  $0,30\text{ W/(m.K)}$
- traitement de surface :
  - Walraven BIS UltraProtect® 1000
  - convient aux applications en intérieur et en extérieur
  - résiste au minimum 1000 heures au brouillard salin (max. 5% de rouille rouge), test réalisé conformément à la norme ISO 9227
- supporte des températures allant de  $-45^\circ\text{C}$  à  $+105^\circ\text{C}$

Code article	D (mm)	Modèle	BL (mm)	F <sub>a,z</sub> (N)	Cond.1
I303304168	168,3	BISOFIX® PIR30 + collier HD500	100	2 720	2
I303304219	219,1	BISOFIX® PIR30 + collier HD500	150	4 210	2
I303304324	323,9	BISOFIX® PIR30 + collier HD500	150	5 790	2

