

Walraven BISOFIX® PIR50 + 2S

(D0382)

pour tubes isolés



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 $+105^\circ\text{C}$

Numéro du produit	Filet de raccordement	Hauteur totale	Largeur totale	Longueur totale	Épaisseur de l'isolation	Charge maximale autorisée Faz
Code article	G	H	W	L	Is	Fa,z
Unité		mm	mm	mm	mm	N
I503303089	M8/M10	221	239	75	50	690
I503303114	M8/M10	243	260	100	50	1 680