

## Walraven BISOFIX® PIR30 + 2S

(D0362)

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  $D < 110\text{mm}$  =  $80\text{kg/m}^3$
- 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 : collier électrozingué
- supporte des températures allant de  $-45^\circ\text{C}$  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
I303303018	M8/M10	103	118	75	30	190
I303303140	M8/M10	232	249	100	30	1 570