

Walraven BISOFIX® E13 + HD500

(D0308)

pour tubes isolés



Caractéristiques

- peut être combiné avec un isolant en mousse élastomère
- étanche à la vapeur, peut être collé à l'isolant du tube
- 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 <80mm = 80kg/m³
- densité de la coquille PIR pour D >80mm = 120kg/m³
- Walraven BIS UltraProtect® 1000
- convient aux applications en intérieur et en extérieur
- supporte au moins 1 000 heures d'essai au brouillard salin (max. 5 % de rouille rouge) conformément à la norme ISO 9227
- plage de température -45 °C - +105 °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
I133304076	M10/M12	153	193	50	16,3	575
I133304089	M10/M12	170	200	50	17,9	875
I133304102	M10/M12	177	200	50	16,3	1 000
I133304108	M10/M12	177	215	50	16,3	1 075
I133304114	M10/M12	191	240	50	18,9	1 250
I133304133	M10/M12	207	254	100	16,3	1 475
I133304140	M10/M12	221	274	100	18,2	1 700
I133304160	M10/M12	240	274	100	16,3	1 950
I133304168	M10/M12	240	274	100	16,3	2 125