

Walraven BISOFIX® E13 + Bifix® G2

(D0306)

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 Bifix®
- collier Bifix® 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 <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
I133008008	M8/M10	62	80	50	13,3	100
I133008010	M8/M10	62	80	50	13,3	100
I133008012	M8/M10	62	80	50	13,3	100
I133008015	M8/M10	66	84	50	13,3	100
I133008018	M8/M10	66	84	50	13,3	100
I133008022	M8/M10	73	91	50	13,5	100
I133008028	M8/M10	79	97	50	13,3	100
I133008035	M8/M10	86	104	50	13,3	100
I133008042	M8/M10	92	110	50	13,3	150
I133008048	M8/M10	100	118	50	13,3	225
I133008054	M8/M10	107	125	50	13,3	225
I133008057	M8/M10	107	125	50	13,3	350
I133008060	M8/M10	115	134	50	13,9	350
I133008064	M8/M10	129	148	50	18	350
I133008070	M8/M10	129	148	50	16,3	425