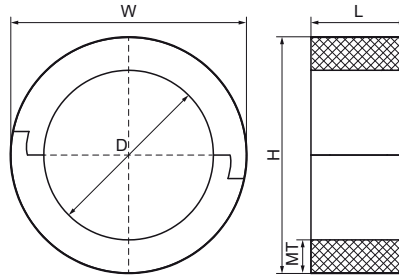


Walraven BISOFIX® PIR50

(D0380)

pour tubes isolés



Caractéristiques

- à utiliser en combinaison avec un isolant mousse rigide
- couvrir la jonction avec la bande aluminium
- 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) : $0,30\text{ W/(m.K)}$
- supporte des températures allant de -45°C à $+105^\circ\text{C}$



Numéro du produit	DN	Hauteur totale	Largeur totale	Longueur totale	Epaisseur du matériau	Charge maximale autorisée Faz
Code article	D	H	W	L	MT	Fa,z
Unité		mm	mm	mm	mm	N
150000012		112	112	75	50,00	220
150000015		115	115	75	50,00	250
150000018	DN 10	118	118	75	50,00	300
150000022	DN 15	122	122	75	50,00	340
150000028	DN 20	128	128	75	50,00	350
150000034		135	135	75	50,00	370
150000042	DN 32	142	142	75	50,00	470
150000048	DN 40	148	148	75	50,00	500
150000054		154	154	75	50,00	520
150000057		157	157	75	50,00	520
150000060	DN 50	160	160	75	50,00	540
150000064		164	164	75	50,00	550
150000070		170	170	75	50,00	600