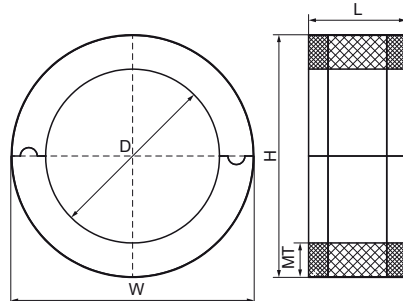


Walraven BISOFIX® E13

(D0302)

para tuberías aisladas



Características & ventajas

- para combinación con aislamiento de espuma elastomérica
- resistente al vapor con aislamiento de tubería
- no contiene FCKW, HFCKW, formalina o cadmio o propelentes de aerosol CFC y HCFC
- clase ignífuga B2
- densidad PIR para $D < 80\text{mm}$ = 80kg/m^3
- densidad PIR para $D > 80\text{mm}$ = 120kg/m^3
- rango de temperatura de -45°C a $+105^{\circ}\text{C}$



Número de producto	Diámetro exterior de la tubería	DN	Anchura total x Altura total x Longitud total	Material	Grosor	Temperatura de funcionamiento	Carga máxima permitida Faz
Carta de referencia	D	D	W x H x L	MT			F _{a,z}
Unidad	mm		mm x mm x mm	mm	CEL		N
I130000008	8		34,6 x 34,6 x 50	13,30		-45 - 105	100
I130000010	10,2		36,8 x 36,8 x 50	13,30		-45 - 105	100
I130000012	12		38,6 x 38,6 x 50	13,30		-45 - 105	100
I130000015	15		41,6 x 41,6 x 50	13,30		-45 - 105	100
I130000022	21,3 - 22	DN 15	48,6 x 48,6 x 50	13,30		-45 - 105	100
I130000028	26,9 - 28	DN 20	55 x 55 x 50	13,30		-45 - 105	100