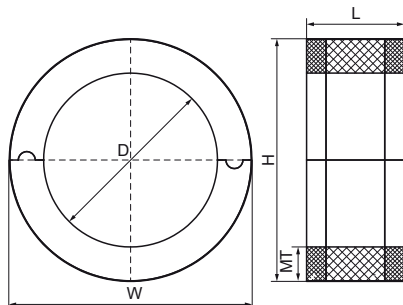


## Walraven BISOFIX® E25

(D0326)

para tuberías aisladas



## Características &amp; 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  $D < 80\text{mm}$  =  $80\text{kg/m}^3$
- densidad PIR para  $D > 80\text{mm}$  =  $120\text{kg/m}^3$
- rango de temperatura de  $-45^\circ\text{C}$  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 <sub>a,z</sub>	
Unidad	mm	mm	mm x mm x mm	mm	CEL	N	
I250000022	21,3 - 22	DN 15	75,4 x 75,4 x 50	26,70		-45 - 105	100
I250000028	26,9 - 28	DN 20	78,6 x 78,6 x 50	25,30		-45 - 105	100
I250000035	33,7 - 35	DN 25	88 x 88 x 50	26,50		-45 - 105	100
I250000042	42,4	DN 32	100 x 100 x 50	28,80		-45 - 105	150
I250000054	54		104,6 x 104,6 x 50	25,30		-45 - 105	225
I250000076	76,1	DN 65	140,7 x 140,7 x 50	32,30		-45 - 105	575