

Arandela de acero inoxidable

Arandela de acero inoxidable para el uso con tacos metálicos para fachadas MBA-SS







Información del producto

Características y ventajas

- Arandela resistente al fuego
- Arandela de acero inoxidable de una alta resistencia a la corrosión.
- La arandela de apriete para todos los tipos de aislamientos térmicos.
- · Aplicación rápida y sencilla
- Solución versátil para múltiples aplicaciones

Aplicaciones

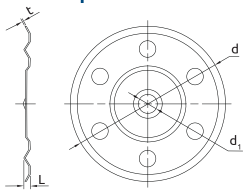
- Paneles de poliestireno
- Placas de poliuretano
- Placas de lana mineral
- Tableros de corcho
- Placas de lana de madera ligera

[Spanish]: Installation guide

- 1. Coloque el taco de metal MBA en la placa MKC.
- 2. Posteriormente, siga las pautas de instalación de fijación MBA relevante.



Información del producto



	Diámetro	Diámetro interno	Espesor	Longitud					
Código de producto	d	d,	t	L					
	[mm]								
MKC-SS-85	85	14	0.5	2.8					

Especificaciones logísticas

Medida	Código de producto	Diáme- tro [mm]	Espe- sor [mm]	Longi- tud [mm]	Conector		Cantidad [ud.]		Peso [kg]					
					Diáme- tro [mm]	Longi- tud [mm]	Diáme- tro del plato [mm]	Envase unita- rio	Emba- laje exte- rior	Paleta	Envase unita- rio	Emba- laje exte- rior	Paleta	Códigos de bar- ras
	MKC-SS-85	85	0.5	2.8				250	250	12500	4.8	4.8	270.0	5906675437071
Ø08	MBA-SS-08090				8	90	35	250	250	12000	4.1	4.1	224.6	5906675049885
	MBA-SS-08110				8	110	35	250	250	12000	4.5	4.5	247.5	5906675049892
	MBA-SS-08140				8	140	35	250	250	9000	5.4	5.4	223.5	5906675049908
	MBA-SS-08170				8	170	35	250	250	9000	6.8	6.8	275.0	5906675049915
	MBA-SS-08200				8	200	35	250	250	9000	7.3	7.3	291.3	5906675049922
	MBA-SS-08250				8	250	35	125	125	6000	4.5	4.5	247.6	5906675049939
	MBA-SS-08300				8	300	35	125	125	6000	5.3	5.3	285.0	5906675049946