

POK-041 Arandela de acero redonda 40mm

Arandela de acero con forma perfilada para el uso en aplicaciones de tejados planos con todo tipo de tornillos







[Spanish]: Approvals and Reports

FTA-09/0346



Información del producto

Características y ventajas

 Una arandela redonda hecha de chapa de aluminio-zinc garantiza una resistencia anticorrosiva muy alta. Su forma y pliegues permiten un montaje sin problemas mediante los tornillos dedicados al montaje rígido de aislamientos duros de tejado.

Aplicaciones

 Sistemas de membrana impermeabilizante de cubierta flexible fijada mecánicamente

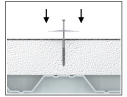
Material de sustra-

to

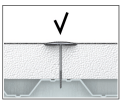
Aprobado para su uso en:

- · Chapa de acero
- Madera
- onglomerado
- Contrachapado
- Hormigón
- Losa de hormigón

[Spanish]: Installation guide



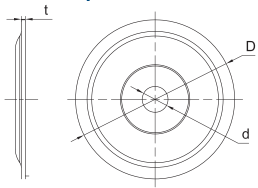




- 1. Coloque la arandela POK sobre el material aislante e inserte un tornillo adecuado.
- 2. Con un destornillador, atornille el conector al suelo hasta obtener la profundidad adecuada



Información del producto



	Arandela de aluminio				
Código de producto	Diámetro del ori- ficio	Diámetro del pla- to	Espesor		
	d	D	t		
	[mm]	[mm]	[mm]		
R-POK-041-ALZN	6.5	40	0.7		

Especificaciones logísticas

		Arandela de aluminio		Cantidad [ud.]		Peso [kg]		Códigos de bar-		
		Diámetro del orificio [mm]		Envase unita- rio	Embalaje exterior	Paleta	Envase unita- rio	Embalaje exterior	Paleta	ras
	R-POK-041-ALZN 1)	6.5	40	100	1200	48000	1.05	12.6	534.0	5906675102559

¹⁾ ETA-09/0346