

Disco ISO AR

Recomendado para la fijación de SATE a soportes de madera o chapa mediante tornillos.

El diseño especial de la tapa de cierre integral permite la reducción de los puentes térmicos.

Fuerza de sujeción consistente y confiable

Instalación rápida, sencilla y limpia.

Se puede utilizar en combinación con arandela adicional Ø 90 Ø 140 mm.

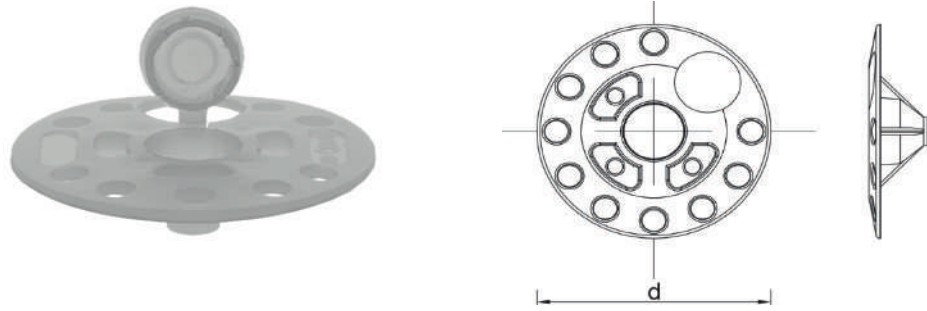
Recommended for the attachment of ETICS to wooden substrates using UC screws, or to sheet metal using WB screws.

Special design of integral fastener cap allows reduction of thermal bridges.

Consistent and reliable holding force

Quick, simple and clean installation.

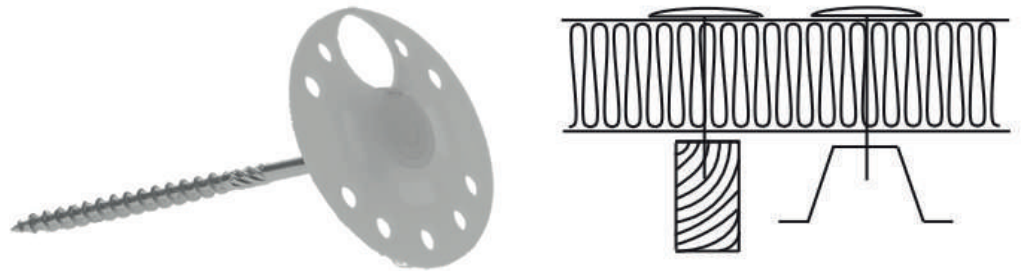
Can be used in combination with additional plate Ø 90 Ø 140 mm.



ISO-AR -Arandela de aislamiento / Washer insulation .



Código	Medida dx L (mm)	unds caja	unds pallet
729060R	ARWØ 60	200	8.000



ISO-ART -Arandela +tornillo madera / Washer insulation + wood



Colocación a Percusión

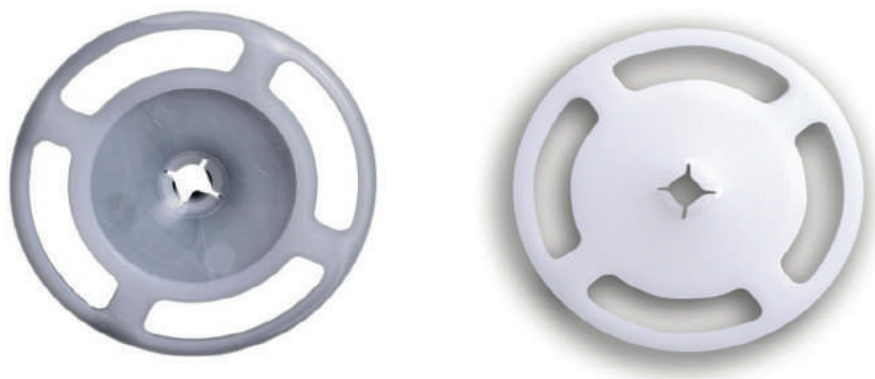
Indicado para:
Recommend:

- Prefabricado Hollow block
- Piedra Stone
- Ladrillo Hueco Hollow brick
- Ladrillo Solid brick
- Hormigón Concrete



Código	Medida dx L (mm)	unds caja	unds pallet
72900660	6x 60 (30/40)	200	8.000
72900680	6x 80 (50/60)	200	8.000
72906100	6x 100 (70/80)	200	8.000
72906110	6x 110 (80/90)	100	4.000
72906120	6x 120 (90/100)	100	4.000





ISO AT90 Disco de aislamiento Ø 90 / Insulation plate Ø 90 .

Código

Medida
dx L
(mm)



unds caja



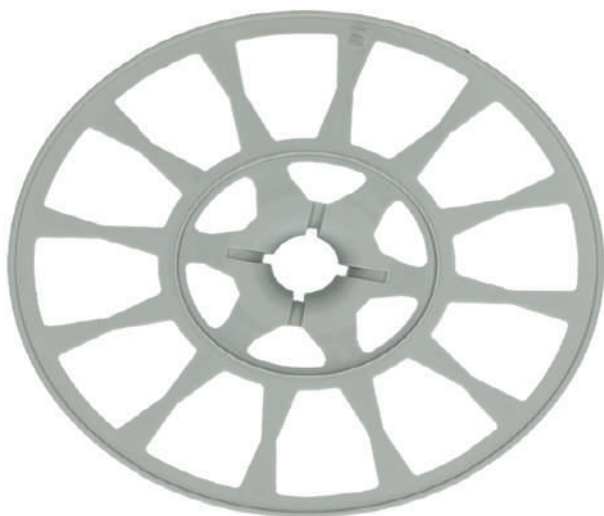
unds pallet

729090

ARW Ø 90

200

8.000



ISO AT 140 Disco de aislamiento Ø 140 / Insulation plate Ø 140 .

Código

Medida
dx L
(mm)



unds caja



unds pallet

7290140

ARW Ø 140

100

4.000

Disco ISO AT

Arandela de fijación
aislamientos blandos.

El disco de aislamiento ISO AT se utiliza en combinación con el anclaje ISOROK e ISOPLUS , así como las fijaciones de nylon de FESIT con 8 y 10 mm de Ø. De este modo pueden fijarse discos de aislamiento blandos y libres de presión en todos los materiales de construcción.

Insulation retaining plate for Rockwool

www.fesit.es

GARANTÍA FESIT

INVESTIGACIÓN
DESARROLLO
INNOVACIÓN



FESIT



Fesit[®]
FUJACIONES ESPECIALES