Noticia Técnica

EFIXR

Escuadras de fijación con refuerzo



Las escuadras EFXR están diseñadas para utilizarse en todo tipo de uniones de disposición y montaje de estructuras de carpintería interiores y exteriores. El tensor de las escuadras aumenta su rigidez, en especial en los modelos de mayor tamaño.







Características

Materia

- Acero galvanizado S250GD + Z275 según NF EN 10346
- Espesor 2 hasta 3 mm según los modelos

Ventajas

- Los dos agujeros oblongos facilitan el ajuste
- Amplia gama para una gran variedad de usos
- Puede utilizarse en madera y hormigón

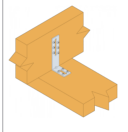
Aplicaciones

Soporte

- **Tipo de element principal :** madera, hormigón, metal, PVC
- **Tipo de element secundario :** madera, hormigón, metal, PVC

Campos de aplicación

- Marcos
- Muebles, ménsulas
- Armazones pequeños
- Marcos de puertas y ventanas



Noticia Técnica

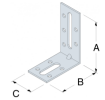
EFIXR

Escuadras de fijación con refuerzo



Datos técnicos





Dimensiones

Modelo	Dimensiones [mm]				Agujeros Ala A					Agujeros Ala B	
	Α	В	С	t	Ø5	Ø6.5x30	Ø6.5x50	Ø6.5x55	Ø6.5x65	Ø5	Ø8,5x30
EFIXR553	50	54	30	2	4	1	-	-	-	4	1
EFIXR753	70	54	30	2	5	-	1	-	-	4	1
EFIXR853A	80	55	30	2.5	6	-	-	1	-	4	1
EFIXR1053	100	54	30	2.5	6	-	-	-	1	4	1
EFIXR1253	120	54	30	3	6	-	-	-	1	4	1
EFIXR1453	140	54	30	3	6	-	-	-	1	4	1
EFIXR1653	160	54	30	3	6	-	-	-	1	4	1

Noticia Técnica

EFIXR

Escuadras de fijación con refuerzo



Instalación

Fijaciones

Agujeros para puntas de Ø5 mm y oblongos de 8.5 y 6.5 mm de anchura. Sobre madera:

- Puntas anilladas CNA Ø4.0 mm
- Pernos
- Tirafondos
- Tornillos CSA Ø5.0 mm

Sobre hormigón:

• Anclajes de impacto TPP 8X60

Sobre metal:

- Pernos
- Tornillos autoperforantes

Instalación

- 1. Aproxime el elemento para fijar al soporte
- 2. Fije con puntas el elemento. Este elemento también se puede atornillar con la ayuda de tornillos adaptados
- 3. Si el soporte es de madera, la escuadra también se fija mediante puntas o atornillada a éste
- 4. Si el soporte es de hormigón, fije la escuadra respetando las recomendaciones de montaje del anclaje elegido

EFIXR

Escuadras de fijación con refuerzo





www.conectore.com