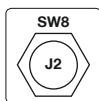
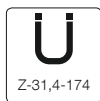
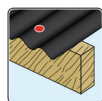


Tornillo autotaladrante EJOT® SAPHIR JT2-FZ-F-6,5



Longitud [mm]		Descripción	Nº artículo
100	100	JT2-FZ-F-6,5x100-FZD*	3 515 175 608
130	100	JT2-FZ-F-6,5x130-FZD	3 515 675 608

Sin aprobación

Rango de aplicación

- | Fijación de placa ondulada de fibrocemento a subestructura de madera

Características:

- | Acero endurecido por cementado, galvanizado en caliente
- | Arandela de sellado FZD premontada
- | Arandela de acero inoxidable A2
- | Alas sobre la rosca para evitar taladros adicionales en las placas
- | Tensión de apriete reducida

Nota

Adecuado para onda 5 cuando se usa con placa ondulada de fibrocemento 177/51 en subestructuras de madera sin aislamiento. Para el dimensionamiento y el uso de sistemas de fijación deben tenerse en cuenta las instrucciones del fabricante y las regulaciones nacionales.

Especificaciones técnicas

Diámetro	6,5 mm
Accionamiento	Hexagonal SW8

