

Tornillo autotaladrante EJOT® inox SAPHIR JT4-FR-2-4,9



| Longitud [mm] | | Descripción | Nº artículo |
|---|-----|---------------------|---------------|
| sin arandela de sellado | | | |
| 35 | 500 | JT4-FR-2-4,9x35 | 7 381 110 300 |
| Arandela de sellado E11, Ø 11 mm | | | |
| 35 | 500 | JT4-FR-2-4,9x35-E11 | 3 503 568 420 |

Rango de aplicación

- | Fijación de chapas onduladas de aluminio a subestructura de madera
- | Fijación de paneles de fachada a subestructuras de madera

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Diámetro | 4,9 mm |
| Capacidad de taladro $t_1 + t_2$ | 0,5 - 2,0 mm |
| Accionamiento | TORX® T25 |
| Velocidad de rotación para instalar | máx. 1500 rpm |

Características:

- | Acero inoxidable A2
- | Arandela de estanquidad de acero inoxidable
- | Arandela de estanquidad premontada
- | Rosca según DIN 7998
- | Con cabeza redondeada

