

Solera de Acero Inoxidable V4A de 30x3.5 mm, para uso en sistemas de protección contra rayos y anillo equipotencial conforme a EN 50164-2.

| | |
|---|---------------------------------------|
| Ancho | 30 mm |
| Espesor | 3.5 mm |
| Sección | 105 mm ² |
| Material | Acero Inoxidable V4A: 1.4571 / 1.4404 |
| Normativa | EN 50164-2 |
| Conductividad | $\geq 1,25$ m/Ohm mm ² |
| Resistencia | $\leq 0,8$ Ohm mm ² / m |
| Corriente de corto circuito (50Hz)(1s; $\leq 300^{\circ}\text{C}$) | 3,9 KA |
| Peso | 50 Kg |
| Longitud | 59 m |
| Certificado de prueba curva 10/350 μs | 50 KA / 100 KA |

