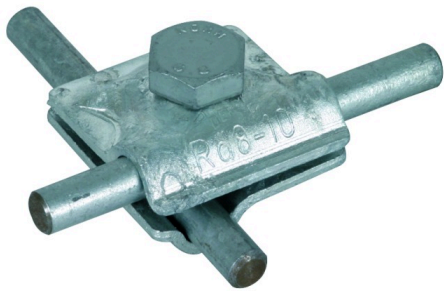
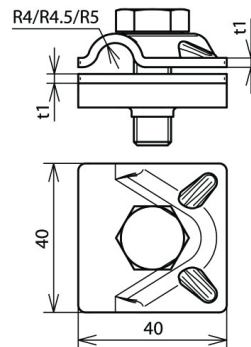


## MVK 8.10 SKM10X30 STTZN (390 050)



Fotografía no vinculante



Tipo art. no.	MVK 8.10 SKM10X30 STTZN 390 050 ✓
Material de la borna	St/tZn
Margen de apriete Rd	8-10 mm
Espesor del material (t1 / t2)	2,5 mm
Tornillo	M10 x 30 mm
Material del tornillo/de la tuerca	St/tZn
Capacidad de soportar corrientes de rayo (10/350 µs)	100 kA / 50 kA *)
Norma	EN 62561-1
Corriente de cortocircuito (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	5,5 kA
Peso	99 g
Número aduanero (Nomenclatura Combinada EU)	85389099
GTIN	4013364095991
UPE	50 unidad(es)

Nota: El Art. Nr. 390 079 con el material INOX (V4A) es apropiado también para su utilización bajo tierra.

\*) En cuanto a la asignación exacta, por favor véase el certificado de prueba

Queda reservado el derecho a introducir modificaciones, en cuanto a la redacción, contenidos técnicos e información relativa a medidas, pesos y materiales en función de los avances de la técnica. Las fotografías no son vinculantes.

### Bogotá Sala de Ventas

Carrera 12 No 13 - 46  
PBX: 6013360755 - 6013412439  
Celular: 312 3055335

### Centro de Distribución

Carrera 18 No 19A - 36  
PBX: 6013360755 EXT: 2101

