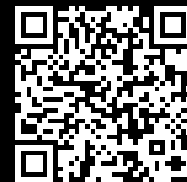


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9684.004

Barra E-Cu, perforada

Estado: 13-05-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9684.004 - Barra E-Cu, perforada



Características

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Referencia | SV 9684.004 |
| Descripción producto | Embarrados con taladros integrados. |
| Material | E-Cu F30 |
| Normas | DIN EN 13 601 |
| Sección | 50 mm x 10 mm |
| Hole diameter | 11,5 mm |
| Dimensiones | Longitud: 385 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 1,68 kg |
| Peso bruto | 1,78 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 1,68 |
| Código arancelario | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Descripción producto | SV Barra Colectora Perforada L:385mm |

Aprobaciones

Aprobaciones

DNV
Lloyds Register

Explicaciones

Declaración de conformidad UK