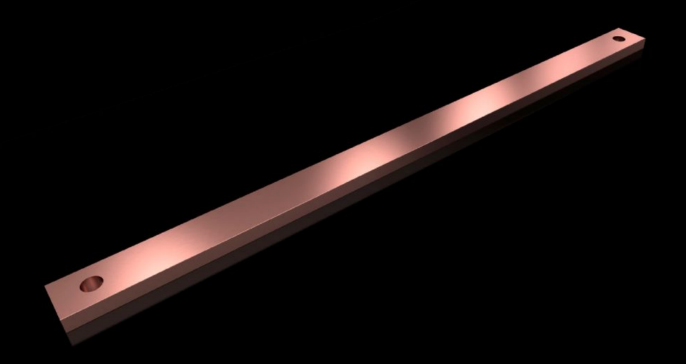
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9686.536 Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 19/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9686.536 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

| Codice prodotto | SV 9686.536 |
|----------------------------|-------------------------|
| Descrizione prodotto | Con forature integrate. |
| Materiale | Rame elettrolitico |
| Ø hole | 11,5 mm |
| Dimensioni | Lunghezza: 500 mm |
| Adatti per | Larghezza: = 600 mm |
| Sezione | 30 mm x 10 mm |
| Confezione | 2 pz. |
| Peso netto | 2.64 |
| Peso lordo | 2.66 |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 1.32 |
| Codice tariffa doganale | 74071000 |
| EAN | 4028177934795 |
| ETIM 9 | EC000329 |
| ECLASS 8.0 | 27400605 |
| | |

Approvazioni

| Approvazioni | UL + C-UL (listed) |
|--------------|--------------------------------|
| Spiegazioni | Dichiarazione di conformità UK |

© Rittal 2025