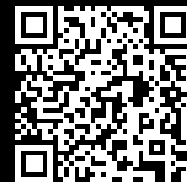


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3584.000

Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Stato: 3/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

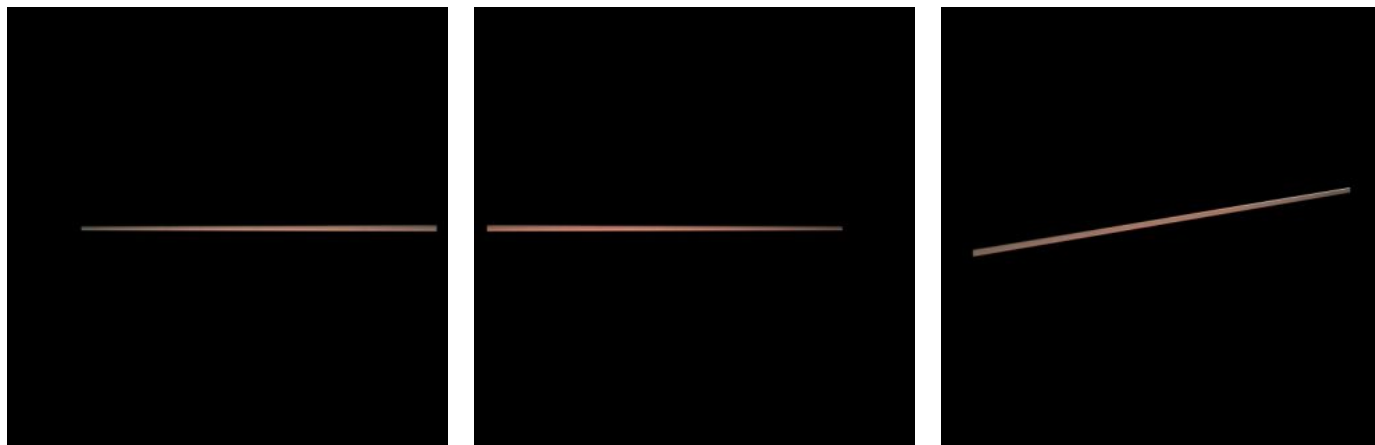
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3584.000 - Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Lunghezza: 2400 mm/sbarra.



Caratteristiche

| | |
|----------------------------|--|
| Codice prodotto | SV 3584.000 |
| Materiale | Rame elettrolitico F30 |
| Lunghezza | 2.400 mm |
| Nota | Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze |
| Norme | DIN EN 13 601 |
| Sezione | 30 mm x 5 mm |
| Dimensioni | Lunghezza: 2.400 mm |
| Confezione | 6 pz. |
| Peso netto | 19.2 |
| Peso lordo | 19.24 |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 3.21 |
| Codice tariffa doganale | 74071000 |
| EAN | 4028177044821 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |

Caratteristiche

| | |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
|------------|----------|

Approvazioni

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