

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3583.000

Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Stato: 16/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

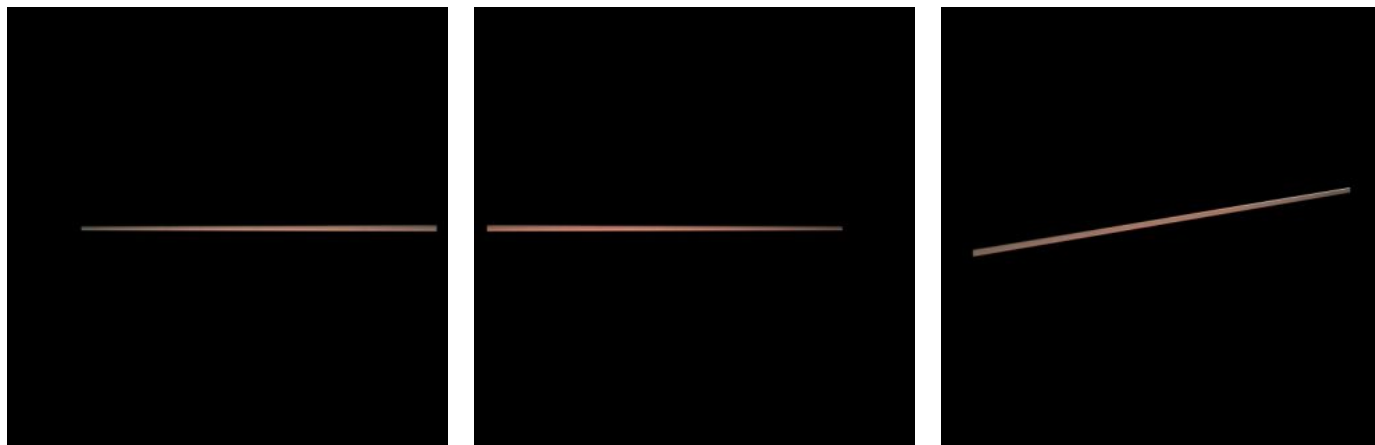
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3583.000 - Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Lunghezza: 2400 mm/sbarra.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3583.000
Materiale	Rame elettrolitico F30
Lunghezza	2.400 mm
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	25 mm x 5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm
Confezione	6 pz.
Peso netto	15.9
Peso lordo	16.16
Quota di rame (kg / pezzo)	2.68
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177044807
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