

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3586.020 Sbarre CUPONAL

Stato: 16/01/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](https://www.rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

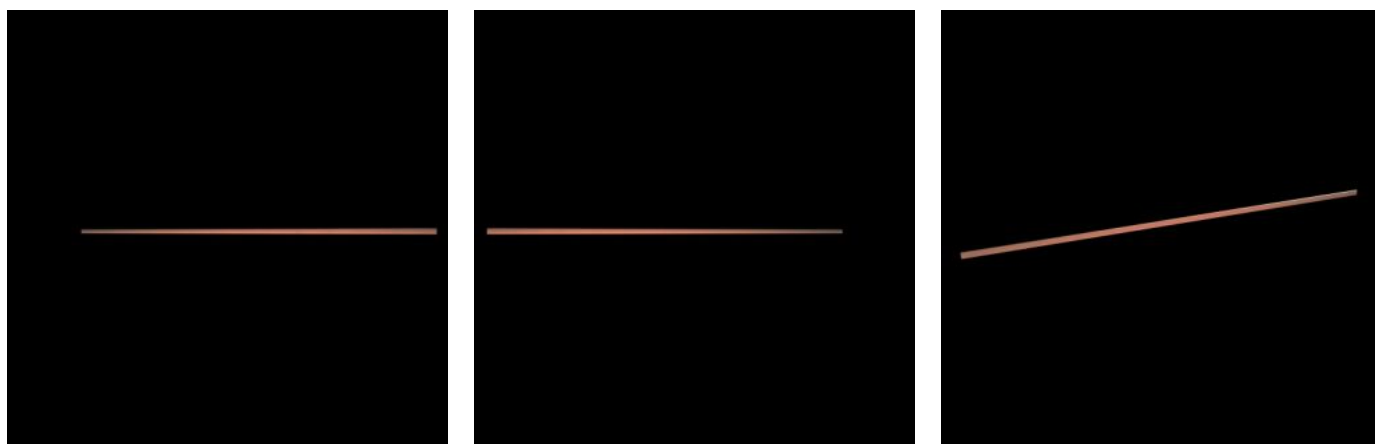
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3586.020 - Sbarre CUPONAL

Sbarre in alluminio rivestite in rame.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3586.020
Descrizione prodotto	Sbarre di distribuzione in alluminio rivestite in rame, ideali per il montaggio di sistemi a sbarre con supporti 9340.000/9340.050.
Materiale	Alluminio Rame
Lunghezza	2.400 mm
Corrente nominale max.	493 A
Nota	La corrente nominale è data dalla somma della temperatura della sbarra 65 °C e della temperatura ambiente 35 °C Diagramma del fattore di correzione secondo DIN 43 671 Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	30 mm x 10 mm
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm
Confezione	3 pz.
Peso netto	26.85
Quota di rame (kg / pezzo)	1.05
Codice tariffa doganale	74071000

Caratteristiche

EAN	4028177686588
ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---