



## Blitzschutz & Erdung

### Erdungsbänder - EBE Erdungsbandeisen-feuerverzinkt

#### Produktbeschreibung

Das feuerverzinkte Erdungsbandeisen in Stahlqualität S235JR und Zinkauflage gemäß SR EN 2178/1998 ist im Ringgewicht zu 50 kg bzw. in individuellen Größen erhältlich

- Feuerverzinkt Z 500/ 70 µm gemäß SR EN 50164-2/2009 u. STF 004/2009 bzw. nach Kundenwunsch
- Kanten arrondiert
- Zinkauflage gemäß SR EN 2178/1998, SR EN ISO 1461/2002, SR EN ISO 1460/2002
- Stahlqualität: S235JR, gemäß SR EN 10025-2/2004, SR EN 10111/2008
- Toleranz gemäß SR EN 10051/1991+A1/2000
- Ringgewicht: 50 kg +/- 1 kg bzw. nach Kundenwunsch
- Auf Palette zu 1000 kg

#### Besonderheit

Hochwertiges, rostfreies Erdungsbandeisen für die Verlegung im Erdbereich. Wirksamer Schutz vor Überspannungsschäden.

Art.- Bezeichnung	Art.- Beschreibung	Material	Dim. (mm)	Ringgewicht (kg)
EBE40x4fv	Erdungsbandeisen 40x4 feuerverzinkt	fv	40x4	25 bzw. 50
EBE30x3,5fv	Erdungsbandeisen 30x3,5 feuerverzinkt	fv	30x3,5	25 bzw. 50
EBE30x3fv	Erdungsbandeisen 30x3 feuerverzinkt	fv	30x3	25 bzw. 50
EBE50x5fv	Erdungsbandeisen 50x5 feuerverzinkt	fv	50x5	25 bzw. 50
EBE40x5fv	Erdungsbandeisen 40x5 feuerverzinkt	fv	40x5	25 bzw. 50
EBE50x4fv	Erdungsbandeisen 50x4 feuerverzinkt	fv	50x4	25 bzw. 50
EBE30x4fv	Erdungsbandeisen 30x4 feuerverzinkt	fv	30x4	25 bzw. 50
EBE25x4fv	Erdungsbandeisen 25x4 feuerverzinkt	fv	25x4	25 bzw. 50
EBE40x3fv	Erdungsbandeisen 40x3 feuerverzinkt	fv	40x3	25 bzw. 50
EBE25x3fv	Erdungsbandeisen 25x3 feuerverzinkt	fv	25x3	25 bzw. 50
EBE20x3fv	Erdungsbandeisen 20x3 feuerverzinkt	fv	20x3	25 bzw. 50
EBE30x2fv	Erdungsbandeisen 30x2 feuerverzinkt	fv	30x2	25 bzw. 50
EBE20x2fv	Erdungsbandeisen 20x2 feuerverzinkt	fv	20x2	25 bzw. 50