

**45119210**

## Barra in rame rigida 1750 mm 125x10 forata

Barre di rame massiccio per barre di distribuzione primaria o secondaria.



### General characteristics

- Spessore: 5 e 10 mm.
- Larghezza: da 25 a 125 mm.
- Lunghezza: 1.750 mm.

[Link to the reference](#)

<https://www.socomec.it/it/reference/45119210>

### Caratteristiche tecniche

Altezza	125
Lunghezza	1750
Modello	Prepunched Bar
Spessore	10

### Classificazione

UNSPSC	26121634
Classe ETIM	EC001522
IGCC	1786

### Commercio

Validity starting date prod	2004-07-20
Paese d'origine	FR
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.01
Larghezza dell'unità di prodotto	0.125
Profondità dell'unità di prodotto	1.75
Peso	18.39

### ETIM - Electrical characteristics

Corrente nominale In [A]	1710
--------------------------	------

### ETIM - Mechanical characteristics

Lunghezza [mm]	1750
Larghezza [mm]	125
Altezza [mm]	10
Protezione della superficie	Untreated

### ETIM - Technical features

Tipologia	Other
Flessibile	No

### Logistics

GTIN/EAN	3596031755790
Customs number	7407100000
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	18.39
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.01
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.125
Profondità dell'unità di imballaggio	1.75

### Norme

Conformità alle norme	IEC
-----------------------	-----