

45118010

Barra in rame rigida 1750 mm 80x10 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/45118010>

Caratteristiche tecniche

Altezza	80
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	0.08
Profondità dell'unità di prodotto	1.75
Peso	11.38

ETIM - Electrical characteristics

Corrente nominale In [A]	1170
--------------------------	------

ETIM - Mechanical characteristics

Lunghezza [mm]	1750
Larghezza [mm]	80
Altezza [mm]	10
Protezione della superficie	Untreated

ETIM - Technical features

Tipologia	Other
Flessibile	No

Logistics

GTIN/EAN	3596031755776
Customs number	7407100000
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	11.38
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.01
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.08
Profondità dell'unità di imballaggio	1.75

Norme

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