

45116305

Barra in rame rigida 1750 mm 63x5 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/45116305>

Caratteristiche tecniche

Altezza	63
Lunghezza	1750
Modello	Prepunched Bar
Spessore	5

Classificazione

UNSPSC	26121634
Classe ETIM	EC001522
IGCC	1786

Commercio

Validity starting date prod	1996-08-08
Paese d'origine	FR
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.005
Larghezza dell'unità di prodotto	0.063
Profondità dell'unità di prodotto	1.75
Peso	4.35

ETIM - Electrical characteristics

Corrente nominale In [A]	630
--------------------------	-----

ETIM - Mechanical characteristics

Lunghezza [mm]	1750
Larghezza [mm]	63
Altezza [mm]	5
Protezione della superficie	Untreated

ETIM - Technical features

Tipologia	Other
Flessibile	No

Logistics

GTIN/EAN	3596031223756
Customs number	7407100000
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	4.35
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.005
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.063
Profondità dell'unità di imballaggio	1.75

Norme

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