

**BANDELLE DI RAME CON FORI FILETTATI****Caratteristiche generali:**

- Bandelle di rame con fori filettati;
- Realizzate in rame elettrolitico Cu-ETP di prima qualità;
- Lunghezza barre: 1 metro o 2 metri;
- Possibilità di fornitura di bandelle stagnate;
- Range temperatura di utilizzo: -10°C / +80°C;

COPPER BARS WITH THREADED HOLES**General characteristics:**

- *Copper bars with threaded holes;*
- *Made using the best electrolytic Cu-ETP copper;*
- *Bar length: 1 meter or 2 meters;*
- *Possibility to deliver tin plated copper bars;*
- Operative temperature range: -10°C / +80°C;

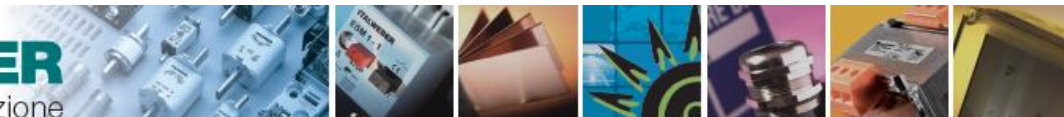
Foto del prodotto / Product image

Pagine totali del documento: 4

Document total pages: 4

Ultimo aggiornamento: 15 maggio 2020

Last update: 15th May 2020



Codici e caratteristiche tecniche:

Codes and technical characteristics:

Barre di rame forate - lunghezza 1 metro

Copper bars with holes - 1 meter length

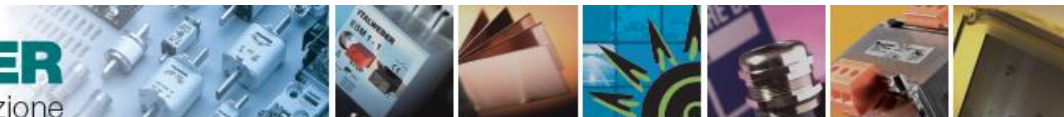
Codice code	Tipo type	larghezza width	spessore thickness	fori thread	interasse fori holes distance	Corrente max Max current	conf. pack.
1000122	HP00122	12 mm	2 mm	M5	18 mm	80A	1-25
1000124	HP00124	12 mm	4 mm	M5	18 mm	100A	1-25
1810512	HP00153	15 mm	3 mm	M5	13,5 mm	120A	1-25
1000155	HP00155	15 mm	5 mm	M6	25 mm	150A	1-25
1000205	HP00205	20 mm	5 mm	M6	25 mm	220A	1-25
1000210	HP00210	20 mm	10 mm	M8	25 mm	360A	1-25
1000254	HP00254	25 mm	4 mm	M6	20 mm	220A	1-25
1000255	HP00255	25 mm	5 mm	M6	25 mm	250A	1-25
1000305	HP00305	30 mm	5 mm	M6	25 mm	300A	1-25
1000325	HP00325	32 mm	5 mm	M6	25 mm	350A	1-25

Tutte le bandelle di rame sopra indicate sono fornibili anche in versione stagnata (aggiungere la lettera "S" in fondo al codice per l'ordinazione) / *All the above indicated copper bars can be supplies also in "tin plated" version (for order them you have to add the letter "S" at the end of the code)*

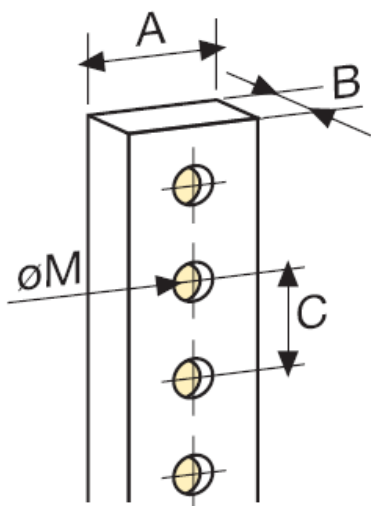
**Codici e caratteristiche tecniche:****Codes and technical characteristics:****Barre di rame forate - lunghezza 2 metri****Copper bars with holes - 2 meters length**

Codice code	Tipo type	larghezza width	spessore thickness	fori thread	interasse fori holes distance	Corrente max Max current	conf. pack.
1000222	HP00222	12 mm	2 mm	M5	18 mm	80A	1-25
1000224	HP00224	12 mm	4 mm	M5	18 mm	100A	1-25
1000655	HP00655	15 mm	5 mm	M6	25 mm	150A	1-25
1000705	HP00705	20 mm	5 mm	M6	25 mm	220A	1-25
1000654	HP00654	25 mm	4 mm	M6	20 mm	220A	1-25
1000905	HP00905	30 mm	5 mm	M6	25 mm	300A	1-25
1000605	HP00605	32 mm	5 mm	M6	25 mm	350A	1-25

Tutte le bandelle di rame sopra indicate sono fornibili anche in versione stagnata (aggiungere la lettera "S" in fondo al codice per l'ordinazione) / *All the above indicated copper bars can be supplies also in "tin plated" version (for order them you have to add the letter "S" at the end of the code)*



DISEGNO (dimensioni in mm):



DRAWING (dimensions in mm):

1 m	2 m				
Tipo type	Tipo type	A	B	C	ØM
HP00122	HP00222	12	2	18	M5
HP00124	HP00224	12	4	18	M5
HP00153	-	15	3	13,5	M5
HP00155	HP00655	15	5	25	M6
HP00205	HP00705	20	5	25	M6
HP00210	-	20	10	25	M8
HP00254	HP00654	25	4	20	M6
HP00255	-	25	5	25	M6
HP00305	HP00905	30	5	25	M6
HP00325	HP00605	32	5	25	M6