



Settori di Impiego / Areas of application



DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Questa treccia in rame stagnato offre un'efficace protezione schermante di cavi e fili per quanto riguarda la compatibilità elettromagnetica (EMC). Questa treccia speciale offre una copertura del 90 % ed è particolarmente adatta per un'ottima schermatura per attrezzature industriali e impiantistica.

*This tin plated copper braid offers effective screening protection of cables and wires regarding electromagnetic compatibility (EMC). This special braid offers a coverage of 90 % and is especially suited for very good screening effectiveness for industrial equipment and plant engineering.*

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Materiale  
Material  
Il grado di copertura della calza  
The degree of coverage of the sock  
Temperatura  
Temperature  
Valori di schermatura a 100 MHz  
Screening values at 100 MHz

Treccia in rame stagnato  
Tin plated copper braid  
90 %  
-65°C / +150°C  
65 to 75 DB

Codici Codes	Larghezza nominale Nominal width	Campo di applicazione Range of application	
	(NW)	D_Min (mm)	D_Max (mm)
TRECCIA 06 CU	6	4,5	7
TRECCIA 10 CU	10	7	12
TRECCIA 12 CU	12,5	10	15
TRECCIA 16 CU	15	13	18
TRECCIA 20 CU	20	16	25
TRECCIA 25 CU	25	22	30
TRECCIA 30 CU	30	27	35
TRECCIA 35 CU	35	30	38
TRECCIA 40 CU	40	35	44
TRECCIA 50 CU	50	45	55

