

Wielodrutowa linka miedziana

Ocynowana, wyżarzona



DANE TECHNICZNE

Linka miedziana, ocynowana wielodrutowa, kl.2,
wg DIN VDE 0295

Minimalny promień gięcia przy ułożeniu na stałe 6x Ø linki

ZASTOSOWANIE

Wielodrutowa linka miedziana do uziemiania maszyn oraz urządzeń produkcyjnych. Ocynowana powłoka chroni przed korozją. Do stosowania przy wyrównaniu potencjałów.

- Maszyny / urządzenia budowlane z zabezpieczeniem antykorozyjnym
- Ochronne połączenie wyrównawcze w pierścieniowym systemie przewodowym
- Skręcana budowa polepsza właściwości mechaniczne: bardziej elastyczna, jednolita średnica i zwarta konstrukcja.

Nr kat.	Przekrój mm ²	Średnica zew. ok. mm	Waga Cu kg / km	Waga ok. kg/km	Nr AWG
11008930	6	3,1	58	58	-
11008931	10	4,0	96	96	-
11008932	16	5,1	154	154	-
11008933	25	6,3	240	240	-
11008934	35	7,5	336	304	-
11008935	50	9,0	480	480	-
11008936	70	10,8	672	672	-
11008937	95	12,8	912	912	-
11008938	120	14,1	1152	1152	-
11008939	150	15,8	1440	1440	-
11008940	185	17,5	1776	1776	-
11008941	240	20,1	2304	2304	-