



Karta katalogowa wyrobu:

DRUT OCYNKOWANY OGNIOWO

PN-EN 62561-2

ZASTOSOWANIE: UZIOMY, PRĘTY NA ZWODY, PRĘTY UZIEMIAJĄCE ORAZ PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE

Średnica	mm	8	10
Przekrój	mm ²	50	78
Materiał wsadowy		C4D1 S235JR	C4D1 S235JR
Waga kręgu	kg	50	50
Długość drutu w kręgu	m	128	80

PN-EN 10244-2

ZASTOSOWANIE: OGÓLNE

Średnica	mm	6	7	8	10
Przekrój	mm ²	28	38	50	78
Materiał wsadowy		C4D1 S235JR	C4D1 S235JR	C4D1 S235JR	C4D1 S235JR
Waga kręgu	kg	50	50	50	50
Długość drutu w kręgu	m	227	166	128	80

TIGA-CYNK Sp.z.o.o
59-220 Legnica
ul. Rycerska 24
www.tiga-cynk.pl

Dział Handlowy
tel. +48 603 611 553
tel. +48 603 636 552
e-mail: handel@tiga-cynk.pl

Produkcja i Magazyn
tel. +48 68 387 78 39
tel. +48 603 085 155
e-mail: magazyn@tiga-cynk.pl

<i>NORMY</i>	<i>ZASTOSOWANIE</i>
<i>PN-EN 62561-2/2012</i>	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) – Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów.
<i>PN-EN ISO 1460</i>	Powłoki metalowe – Powłoki cynkowe zanurzeniowe na materiałach żelaznych – Oznaczenie masy jednostkowej metodą wagową.
<i>PN-EN 1461</i>	Cynkowanie zanurzeniowe metoda ogniową

<i>DANE TECHNICZNE</i>	
<i>POWŁOKA</i>	Powłoka cynku zgodnie z normą PN-EN 62561-2
<i>POWIERZCHNIA</i>	- Powłoka cynku gładka, ciągła i bez odbarwień
<i>KRĘGI</i>	Standardowa waga kręgu: 50 kg (+0,5/-0kg); na indywidualne zamówienie od 20 kg do 50 kg (+0,5/- 0 kg)
<i>PAKOWANIE</i>	Materiał dostarczany na paletach lub w wiązkach
<i>OZNACZENIE</i>	Każdy krąg posiada opis na materiale z danymi towaru. Kolor opisu identyfikuje zmianę, która produkt wytworzyła. Zgłaszać w przypadku reklamacji.
<i>TOLERANCJA ILOŚCIOWA</i>	Ze względu na charakter dostarczanych produktów, TIGA-CYNK Sp. z o.o. ma prawo do realizacji dostawy w tolerancji wagowej +/- 5% w stosunku do przyjętej w zamówieniu i potwierdzeniu zamówienia wagi nominalnej



TIGA-CYNK Sp.z.o.o
59-220 Legnica
ul. Rycerska 24
www.tiga-cynk.pl

Dział Handlowy
tel. +48 603 611 553
tel. + 48 603 636 552
e-mail: handel@tiga-cynk.pl

Produkcja i Magazyn
tel. + 48 68 387 78 39
tel. +48 603 085 155
e-mail: magazyn@tiga-cynk.pl