

Karta produktu:

Bednarka ocynkowana szerokość 25mm x grubość 4mm (ok. 25kg, ok. 31m) TIGA-CYNK

TIGA-CYNK



Producent:	TIGA-CYNK
Symbol:	76.0595
Kod producenta:	76.0595
Kod EAN:	5905954924059

Opis produktu

Bednarka odgromowa taśma ocynkowana 25x4 31MB 25kg

Taśma stalowa ocynkowana ogniowo to część zewnętrznego urządzenia piorunochronnego, które służy do skutecznego zabezpieczenia instalacji elektrycznych i systemów odgromowych. Jest ona zgodna z polską wersją **PN-EN IEC 62561-2**.

Są one wykorzystywane jako:

- Poziomy i pionowy zwód odgromowy mający na celu przejęcie i przewodzenie wyładowań przez elementy układu
- Przewodów odprowadzających i uziomów LPS
- Przewód odprowadzający przeznaczony do przewodzenia prądu pioruna od układu zwodów do układu uziomów
- Przewód uziemiający łączący część instalacji, która ma być uziemiona z uziomem

Jest to element wykorzystywany w **budownictwie**, a konkretnie w **instalacjach elektrycznych w celu uziemienia**.



Dane techniczne:

- Producent: **TIGA-CYNK**
- Typ: **Taśma stalowa ocynkowana ogniowo (bednarka)**
- Grubość: **4,0mm**
- Szerokość: **25mm**
- Przekrój: **100mm²**
- Waga: **ok. 25kg**
- Długość: **31mb**
- Powłoka cynku: **min. 500 [g/m²]**

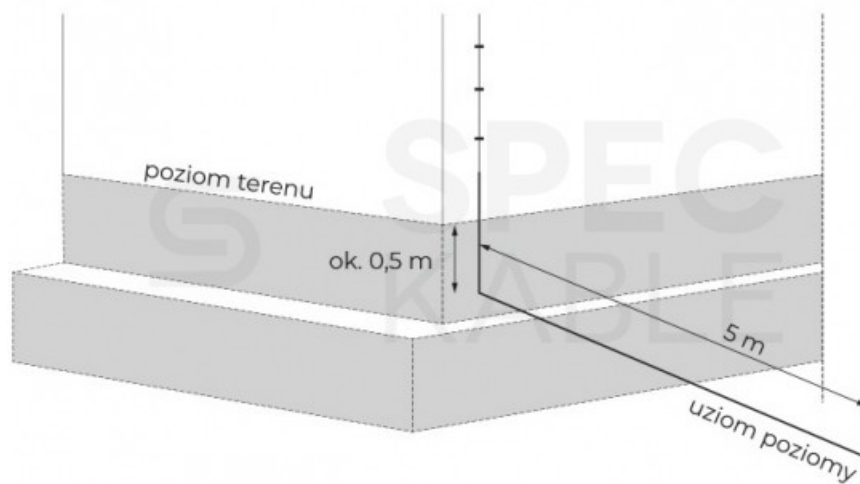
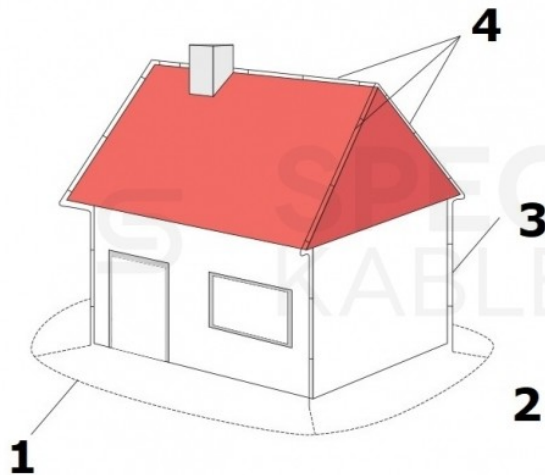




- Powierzchnia: **Powłoka cynkowa gładka, ciągła i bez plam, brzeży taśmy ocynkowane, zaoblone**
- Wytrzymałość na rozciąganie: **Rm 290 - 510 [N/mm²]**
- Materiał wsadowy: **(stal) S235JR lub DD11**

Rysunek techniczny:

1. Uziom
2. Przewód uziemiający
3. Przewód odprowadzający
4. Zwód odgromowy



Specyfikacja

Marka	TIGA-CYNK
Wymiary [mm]	25x4