


Elementy Urządzenia Piorunochronnego (LPSC) – UZIOMY POZIOME.
Blitzschutzsystembauteile (LPSC) - horizontale Erder.

Taśma stalowa ocynkowana ogniowo, stanowiąca część zewnętrznego urządzenia piorunochronnego, znajduje zastosowanie jako:

Der feuerverzinkte Bandstahl die als Bestandteil eines Blitzschutzsystems bezeichnet werden, werden eingesetzt als:

Uziom poziomy, ułożony w gruncie, zapewniający bezpośredni kontakt elektryczny i rozpraszanie prądu pioruna w ziemi.

Horizontal im Boden verlegte Erder, die einen direkten Kontakt mit dem Boden und die Blitzstromzerstreuung zur Erde gewährleisten.
WYMAGANIA TECHNICZNE PRODUKTU WEDŁUG PN-EN IEC 62561-2
Gebrauchseigenschaften nach PN-EN IEC 62561-2
GRUBOŚĆ TAŚMY
Dicke
 $\geq 3,0$ [mm]

PRZEKRÓJ TAŚMY
Querschnitt
 $\geq 90,0$ [mm²]

POWŁOKA CYNKU
Zinküberzug

 min. 500 [g/m²]

POWIERZCHNIA
Fläche

 Powłoka cynkowa gładka, ciągła i bez plam, brzegi taśmy ocynkowane, zaoblone
Zinküberzug glatt, kontinuierlich, ohne Entfärbung, verzinkte, gerundete - Kanten
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE
Zugfestigkeit

 Rm 290 - 510 [N/mm²]

MATERIAŁ WSADOWY (STAL)
Werkstoff

S235JR, DD11

DOKUMENTY KONTROLNE
Prüfbescheinigungen

Deklaracja zgodności składana przez dostawcę według PN-EN ISO/IEC 17050-1

Konformitätserklärung nach PN-EN ISO/IEC 17050-1

Certyfikat zgodności Z

Konformitätszertifikat Z

Dokumenty kontroli rodzaj 2.1, 2.2, 3.1 według PN-EN 10204

Inspection documents 2.1, 2.2, 3.1, gemäß PN-EN 10204

Lista produktów <i>Produkt</i> <i>Index / Index</i>	EAN	Grubość <i>Dicke</i>	Szerokość <i>Breite</i>	Przekrój <i>Querschnitt</i>	1 kg*	1 mb*
[Nr katalogowy] / <i>Katalognummer</i>		[mm]	[mm]	[mm ²]	[mb]	[kg]
SG0000-300-0030-500-50-1	5901602400593	3,0	30	90	1,42	0,71
SG0000-300-0040-500-50-1	5901602400609	3,0	40	120	1,06	0,94
SG0000-300-0050-500-50-1	5901602400623	3,0	50	150	0,85	1,18
SG0000-350-0030-500-50-1	5901602402306	3,5	30	105	1,21	0,82
SG0000-400-0025-500-50-1	5901602400647	4,0	25	100	1,27	0,78
SG0000-400-0030-500-50-1	5901602400654	4,0	30	120	1,06	0,94
SG0000-400-0040-500-50-1	5901602400685	4,0	40	160	0,80	1,26
SG0000-400-0050-500-50-1	5901602400708	4,0	50	200	0,64	1,57
SC0000-500-0040-500-50-1	5901602401293	5,0	40	200	0,64	1,57

 *wartość teoretyczna / *theoretischer Wert*



NORMY <i>Normen</i>	ZASTOSOWANIE <i>Anwendung</i>
PN-EN 10025-2	Wyroby walcowane na gorąco ze stali konstrukcyjnych – Część 2: Warunki techniczne dostawy stali konstrukcyjnych niestopowych. <i>Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 2: Technische Lieferbedingungen für unlegierte Baustähle.</i>
PN-EN 10111	Blachy i taśmy ze stali niskowęglowych walcowane na gorąco w sposób ciągły, przeznaczone do obróbki plastycznej na zimno – Warunki techniczne dostawy. <i>Kontinuierlich warmgewalztes Band und Blech aus weichen Stählen zum Kaltumformen - Technische Lieferbedingungen.</i>
PN-EN 10051	Taśmy, blachy grube i blachy cienkie walcowane na gorąco w sposób ciągły cięte z taśm szerokich ze stali niestopowych i stopowych – Tolerancje wymiarów i kształtu. <i>Kontinuierlich warmgewalztes Band und Blech abgelängt aus Warmbreitband aus unlegierten und legierten Stählen - Grenzabmaße und Formtoleranzen.</i>
PN-EN IEC 62561-2	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) – Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów. <i>Blitzschutzsystembauteile (LPSC) - Teil 2: Anforderungen an Leitungen und Erder.</i>
PN-EN 10346	Wyroby płaskie stalowe powlekane ogniowo w sposób ciągły do obróbki plastycznej na zimno – Warunki techniczne dostawy. <i>Kontinuierlich schmelztaucheredelte Flacherzeugnisse aus Stahl zum Kaltumformen - Technische Lieferbedingungen.</i>
PN-EN 10143	Blachy i taśmy stalowe powlekane ogniowo w sposób ciągły – Tolerancje wymiarów i kształtu. <i>Kontinuierlich schmelztaucheredeltes Blech und Band aus Stahl - Grenzabmaße und Formtoleranzen.</i>
PN-EN 10204	Wyroby metalowe – Rodzaje dokumentów kontroli. <i>Metallische Erzeugnisse - Arten von Prüfbescheinigungen.</i>
PN-EN ISO/IEC 17050-1	Ocena zgodności – Deklaracja zgodności składana przez dostawcę – Część 1: Wymagania ogólne. <i>Konformitätsbewertung – Konformitätserklärung von Anbietern, Teil 1: Allgemeine Anforderungen.</i>

PARAMETRY LOGISTYCZNE <i>logistische Parameter</i>	
Opakowanie jednostkowe <i>Einzelpaket</i>	Krażek 50 kg (+/- 2kg) ¹ <i>Ringe 50 kg (+/- 2 kg)¹</i>
Opakowanie zbiorcze <i>Großpackung</i>	Paleta EURO 1200 kg (+/- 5%) ² <i>Euro-Palette 1200 kg (+/- 5%)²</i>
Tolerancja ilościowa <i>Mengentoleranzen</i>	Ze względu na charakter dostarczanych produktów, Cynk-Mal S.A. ma prawo do realizacji dostawy w tolerancji wagowej +/- 10% w stosunku do przyjętej w zamówieniu i potwierdzeniu zamówienia wagi nominalnej. <i>Im Hinblick auf den Charakter der verkauften Produkte hat die Firma Cynk-Mal S.A./ AG Recht auf Gewichtabweichung +/- 10% bezüglich des in der Bestellung angenommenen Nominalgewichtes.</i>

^{1,2} Istnieje możliwość wykonania innego pakowania na indywidualne zamówienie.
Es ist möglich für individuelle Bestellungen eine andere Verpackung zu machen.

