

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr Wieża WO-17 | SOW


Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu **:

Wieża odgromowa WO-17 TZR926-01.00.00-REV.02

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Konstrukcja wsporcza zabezpieczenia odgromowego

Producent:

Producent:		Elektromontaż Rzeszów S.A 35-060 Rzeszów, ul Słowackiego 20
Zakład produkujący:	Elektromontaż Rzeszów S.A. Zakład Produkcji Urządzeń 35-105 Rzeszów, ul. Przemysłowa 8	

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System oceny zgodności: 2+

Norma zharmonizowana:

PN-EN 1090-1 :2009 +A1:2011

Jednostka lub jednostki notyfikowane

Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul Filtrowa, Numer jednostki notyfikowanej: 1488

Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Tolerancje wymiarów i kształtu	Tolerancja ogólna
Spawalność	S235JR
Odporność na kruche pękanie	27J w temperaturze 20°C
Nośność	Według specyfikacji TZR926-01.00.00-REV.02
Odkształcenia w stanie granicznym użytkowości	Według specyfikacji TZR926-01.00.00-REV.02
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD
Odporność ogniowa	NPD
Reakcja na ogień	Klasa A1
Wydzielanie kadmu i jego związków	NPD
Radioaktywność	NPD
Trwałość	Powłoka cynkowa według EN 1461
Wykonanie	Klasa wykonania EXC2

Pozostałe informacje techniczne patrz : KARTA TECHNICZNA/RYSUNEK OFERTOWY TZR926-01.00.00-REV.02

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklарowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał (-a):

Dyrektor Zakładu Produkcji Urządzeń

w Rzeszowie, dnia 2018 -11- 2 8

Z-ca Dyrektora
ds. Produkcji Metalowej

mgr inż. Dawid Łatała

(podpis)

*- oznaczenie według katalogu wyrobów „SŁUPY I MASZTY OŚWIETLENIOWE” zamieszczonego na stronie www.elektromontaz.com.pl / produkty.

** - oznaczenie umieszczone na wyrobie

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr WO-17 II SOW


Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu **:

Wieża odgromowa WO-17 TZR926-02.00.00-REV.01

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Konstrukcja wsporcza zabezpieczenia odgromowego

Producent:

Producent:	 Elektromontaż Rzeszów SA	Elektromontaż Rzeszów S.A 35-060 Rzeszów, ul Słowackiego 20
Zakład produkujący:	Elektromontaż Rzeszów S.A. Zakład Produkcji Urządzeń 35-105 Rzeszów, ul. Przemysłowa 8	

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System oceny zgodności: 2+

Norma zharmonizowana:

PN-EN 1090-1 :2009 +A1:2011

Jednostka lub jednostki notyfikowane

Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul Filtrowa, Numer jednostki notyfikowanej: 1488

Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Tolerancje wymiarów i kształtu	Tolerancja ogólna
Spawalność	S235JR
Odporność na kruche pękanie	27J w temperaturze 20°C
Nośność	Według specyfikacji TZR926-02.00.00-REV.01
Odkształcenia w stanie granicznym użyteczności	Według specyfikacji TZR926-02.00.00-REV.01
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD
Odporność ogniowa	NPD
Reakcja na ogień	Klasa A1
Wydzielanie kadmu i jego związków	NPD
Radioaktywność	NPD
Trwałość	Powłoka cynkowa według EN 1461
Wykonanie	Klasa wykonania EXC2

Pozostałe informacje techniczne patrz : KARTA TECHNICZNA/RYSUNEK OFERTOWY TZR926-02.00.00-REV.01

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklарowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

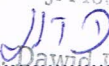
W imieniu producenta podpisać (-a):

Dyrektor Zakładu Produkcji Urządzeń

2018 -11- 2 8

w Rzeszowie, dnia

Z-ca Dyrektora
ds. Produkcji Metalowej


mgr inż. Dawid Jędrzejko

(podpis)

*- oznaczenie według katalogu wyrobów „SŁUPY I MASZTY OŚWIETLENIOWE” zamieszczonego na stronie www.elektromontaz.com.pl / produkty.

** - oznaczenie umieszczone na wyrobie