

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 3182/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**panel prysznicowy nierdzewny deszczownica natrysk**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**Nr kat. HC-3182**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**do stosowania w instalacjach zimnej i ciepłej wody w budynkach**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**ZOLTA Trade Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 24, 39-300 Mielec  
wyprodukowano w Chinach**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
**nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
7a. Polska Norma wyrobu:  
**PN-EN 817:2008 – Armatura sanitarna – Baterie Mechaniczne (PN 10) – Ogólne wymagania techniczne**  
**PN-EN 1112:2008 – Armatura sanitarna – Wyloty natrysków do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i 2 – Ogólne wymagania techniczne**  
**PN-EN 1113:2015-06 – Armatura sanitarna -- Przewody natryskowe do armatury sanitarnej systemu zasilania typu 1 i typu 2 -- Ogólna specyfikacja techniczna**
- Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
- 7b. Krajowa ocena techniczna:  
**nie dotyczy**
- Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:  
**nie dotyczy**
- Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:  
**nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
<b>Maksymalne ciśnienie robocze dla słuchawki</b>	<b>0,5MPa</b>	
<b>Maksymalna temperatura robocza dla słuchawki</b>	<b>70°C</b>	
<b>Grupa akustyczna dla słuchawki</b>	<b>nieklasyfikowana</b>	
<b>Klasa przepływu dla słuchawki</b>	<b>Z</b>	
<b>Maksymalne ciśnienie robocze dla deszczownicy</b>	<b>0,5MPa</b>	
<b>Maksymalna temperatura robocza dla deszczownicy</b>	<b>70°C</b>	
<b>Grupa akustyczna dla deszczownicy</b>	<b>nieklasyfikowana</b>	
<b>Klasa przepływu dla deszczownicy</b>	<b>A</b>	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

**Maciej Żółty, Prezes Zarządu**

Mielec, 20.10.2019 r.

.....  
miejsce i data wydania

ZOLTA Trade Sp. z o.o. ①  
Ul. Przemysłowa 24  
39-300 Mielec  
podpis  
NIP: 8172183841