


**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR VMP05**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Nakładka szczelinowa ze stali nierdzewnej Base DN100 do kanałów Base DN100  
art. 2097-1T-50; 2097-1T-60; 2097-1T-70; 2097-1T-80; 2097-1T-90; 2097-1T-100; 2097-1T-110; 2097-1T-120; 2097-1T-130; 2097-1T-140; 2097-1T-150  
Klasa obciążenia C250
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Kanał odwadniający typu M z nakładką szczelinową do gromadzenia i odprowadzania wód powierzchniowych w obszarach ruchu pieszego i/lub kołowego
3. Producent: LLC <<VODALAND INDUSTRY>> ul. Brodivska 44/6, Ternopil, 46003 UKRAINE (należąca do grupy VODALAND)
4. Upoważniony przedstawiciel: VODALAND POLSKA Sp. z o.o. ul. Lubelska 1, 37-400 Raławice, POLSKA
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 1433:2002/A1:2005
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: NB 2039. Centrum Technologiczne Budownictwa Instytut Badań i Certyfikacji Sp. z o.o.
- 6b. Europejski dokument oceny: Nie dotyczy
- Europejska ocena techniczna: Nie dotyczy
- Jednostka ds. oceny technicznej: Nie dotyczy
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Wodoszczelność połączeń pomiędzy kanałami	Npd
Nośność	C250
Odształcenie pod naciskiem	Wymagania spełnione
Trwałość	Npd

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych 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:

Dyrektor

 Voloshchuk Serhii  
 w Ternopol  
 dnia 25.01.2023
