

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 14/2025

- Nazwa handlowa i oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Opaska do przyłączy wodociągowych OPW 3 DN 80-300
- Zastosowanie: Opaski do przyłączy wodociągowych OPW 3 przeznaczone są do zabudowy i instalacjach czystej wody pitnej lub ścieków nieagresywnych o temperaturze do 70°C i ciśnieniu do 16 bar
- Nazwa i adres kontaktowy producenta: METALPOL Węgierska Górka Sp. z o.o  
ul. Kolejowa 6,  
34-350 Węgierska Górka - Polska
- Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: Nie dotyczy
- Krajowy system oceny i weryfikacji stałości użytkowych: 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:
  - Polska norma wyrobu: PN-EN 1074-1:2002 „Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Część 1:Wymagania ogólne”  
PN-EN 1074-2:2002 +A1:2005 „Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Część 2:Armatura zaporowa”  
PN-EN ISO 228-1:2005: „Gwinty rurowe połączeń ze szczelnością nie uzyskiwaną na gwincie -- Część 1: Wymiary, tolerancje i oznaczenie”
  - Krajowa ocena techniczna: Nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Podstawowa charakterystyka wyrobu budowlanego dla zamierzonych zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
<u>Niezawodność działania</u>		
Korpus	EN-GJS-400-15	
Obejma	Stal nierdzewna + EPDM	
Nakrętka	Stal ocynkowana lub nierdzewna	
Uszczelnienie	NBR/EPDM wg PN-EN 681-1	
Wkładka dociskowa	Poliacetal	
Ciśnienie	16 bar	
<u>Trwałość z niezawodnością działania</u>		
Odporność na korozję	Grubość lakieru min. 250µm	

- Wnioski:
 

Właściwości użytkowe wyrobu zidentyfikowanego w pkt. 1 są zgodne z wszystkimi właściwościami użytkowymi zadeklarowanymi w pkt. 7. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z Ustawą z dnia 16.04.2004r. o wyrobach budowlanych, wraz z późniejszymi zmianami, na wyłączną odpowiedzialności producenta.

Podpisano w imieniu producenta przez:

**PEŁNOMOCCNIK**  
**DS. SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA**  
mgr inż. Aleksandra Greń  
Szef Systemów Jakości

Szef Służb Technicznych

**SZEF**  
**SŁUŻB TECHNICZNYCH**

Marcin Dyrłaga

Węgierska Górka, 20.01.2025r.



METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp z o.o.  
Ul. Kolejowa 6  
PL 34-350 Węgierska Górka - POLAND

TEL +48 33 864 18 01  
Strona www www.metalpol.com  
REGON: 072296898

FAX +48 33 864 18 05  
e-mail metalpol@metalpol.com  
NIP: 547-18-80-753

Nr KRS: 0000051266 Sąd Rejonowy VIII Wydział Gospodarczy Bielsko-Biała

Kapitał Zakładowy: 11 070 000,00 zł

## NATIONAL CERTIFICATE OF PERFORMANCE no. 14/2025

1. Commercial name and type of Construction product: **Tapping saddles OPW 3 DN 80-300**
2. Application: **Tapping saddles OPW 3 are designed for building in installation of drinking water or nonaggression sewage at the temperature of 70°C and the pressure up to 16 bar.**
3. Company name and address: **METALPOL Węgierska Górka Sp. z o.o.  
Ul. Kolejowa 6,  
34-350 Węgierska Górka - Poland**
4. Company and address of authorized distributor: **Not applicable**
5. National system assessment and verification of constancy of performance: **4**
6. National technical specification:  
6a. Polish standard for product: **PN-EN 1074-1:2002: „Valves for water supply. Fitness for purpose requirements and appropriate verification tests. Part 1: General requirements”  
PN-EN 1074-2:2002 +A1:2005 „Valves for water supply. Fitness for purpose requirements and appropriate verification tests. Part 2: Isolating valves”  
PN-EN ISO 228-1:2005:”Pipe threads where pressure-tight joints are not made on the threads-Part 1:Dimensions, tolerances and designation”**
- 6b. National technical assessment: **Not applicable**
7. Declared performance Characteristics:

Essential Characteristics of the construction product for the intended use	Performance	Comments
<b>Performance reliability</b>		
Body	EN-GJS-400-15	
Clamp	Stainless steel + EPDM	
Nut	Galvanised or Stainless steel	
Sealings	NBR/EPDM acc to PN-EN 681-1	
Bolt	Poliacetal	
Pressure	16 bar	
<b>Durability and performance reliability</b>		
Corrosion protection	Coating thickness min. 250µm	

8. Assumptions: **Performance of a construction product described in points 1 are conformity with all declared performance characteristics given in point 7. The following declaration of performance was issued according with act of 16.04.2004 about construction product, with subsequent changes. Under the sole responsibility of the manufacturer.**

On behalf of the Manufacturer  
 DS. SYSTEMOWY PRZEMISŁY  
 mgr inż. **Aleksandra Greń**  
 Quality Manager

Technical Manager  
**SZEF**  
 SŁUŻB TECHNICZNYCH  
**Marcin Dyrłaga**

Węgierska Górka, 20.01.2025r.



METALPOL WĘGIERSKA GÓRKA Sp. z o.o.  
 Ul. Kolejowa 6  
 PL 34-350 Węgierska Górka - POLAND

TEL +48 33 864 18 01  
 Strona www: www.metalpol.com  
 REGON: 072296898

FAX +48 33 864 18 05  
 e-mail: metalpol@metalpol.com  
 NIP: 547-18-80-753

Nr KRS: 0000051266 Sąd Rejonowy VIII Wydział Gospodarczy Bielsko-Biała

Kapitał Zakładowy: 11 070 000,00 zł