

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 70A**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Termostatyczne zawory grzejnikowe ARCO DN15
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
TEIDE Termo Plus zawór grzejnikowy kątowy M28, do podłączenia z rurami PEX/AL/PEX lub miedzianymi
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zawory termostatyczne kątowe, bez wstępnej nastawy, przeznaczone są do regulacji i kontroli przepływu wody w grzejnikach. Do stosowania w instalacji ogrzewania ciepłą wodą o temperaturze do 110°C i ciśnieniu nominalnym do 10 PN. Zawory do połączeń zaciskowych z rurami wielowarstwowymi lub miedzianymi.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
VÁLVULAS ARCO S.L. Avda de Cid 16, Foios 46134 Valencia, Hiszpania
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony:
VALVULAS ARCO Sp. z o.o. ul. Krowoderska 63B/6 31-158 Kraków
6. Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
PN-EN 215:2005 + PN-EN 215:2005/A1:2006 Termostatyczne zawory grzejnikowe. Wymagania i metody badań.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla danego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiary	Wg dokumentacji producenta	
Materiały	CW617N oraz CW614N	
Powłoki ochronne	Spełnia wymagania	
Właściwości mechaniczne	Spełnia wymagania	
Właściwości operacyjne: - nominalny przepływ przy różnicy ciśnień $\Delta p = 10 \text{ kPa}$ (0,1bar), q_{mN} , l/h - zakres temperatur nastawy - znaki nastawcze - histereza przy przepływie nominalnym - czas zamknięcia - autorytet zaworów [$a = (\Delta p_1 - \Delta p_2) : \Delta p_1$]	260 ⊗ 6°C oraz 12°C – 28°C 0, ⊗ (6°C), 1 do 5 0,55 K 20 minut 0,5	
Trwałość i odporność na zmiany temperatury	Spełnia wymagania	

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

W imieniu producenta podpisał: Miguel San: Martin – Dyrektor Generalny

Kraków, 2017.01.02


VALVULAS ARCO
 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
 ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
 UL. KROWODERSKA 63B/6
 31-158 KRAKÓW