

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 65A**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Nienastawny reduktor ciśnienia ARCO DN25**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**STOP reduktor ciśnienia 16 1" GZx1" GZ, redukcja do 4 bar /z półrubunkiem 3/4"**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Reduktor ciśnienia ARCO to nienastawny, mosiężny, zawór redukcyjny ciśnienia wody na wylocie do wartości zadanej 4 bar. Do stosowania w instalacjach wodociągowych o ciśnieniu 5 do 16 bar i temp. wody od 0°C do 50°C. Do montażu wewnątrz budynku, za wodomierzem, w pozycji poziomej lub pionowej zgodnie z przepływem. Zaleca się montowanie filtra przed reduktorem. Wg atestu PZH reduktory mogą być stosowane w instalacji wody pitnej.**
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-1567:2004 Armatura w budynkach. Zawory redukcyjne i zespolone zawory redukcyjne ciśnienia wody. Wymagania i badania**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla danego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wygląd zewnętrzny konstrukcja i montaż	Spełnia wymagania	
Materiały	CW617N oraz CW614N	
Wytrzymałość korpusu na zginanie. N	300	
Wytrzymałość na szczelność i ciśnienie korpusu	Spełnia wymagania	
Szczelność między komorą wlotową i wylotową	Spełnia wymagania	
Trwałość i wytrzymałość na ciśnienie w warunkach przepływu	Spełnia wymagania	
Wytrzymałość hydrauliczna	Spełnia wymagania	
Nominalny strumień objętości, l/s	1,0	
Grupa akustyczna	Niesklasyfikowana	

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

