

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr WATTS/2017/06/12/1

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **REDUKTORY CIŚNIENIA**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **DRV, DRVM, DRVN, DRVMN**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Watts Industries Italia s.r.l., zakład produkcyjny Watts Industries Italia s.r.l, via Brenno 21, 20046 Biassono, Włochy**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela: **Watts Industries Polska sp. z o.o., ul. Puławska 40A, 05-500 Piaseczno, Polska**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

-PN-EN 1567-2014 – Armatura w budynkach - Zawory redukcyjne i zespolone zawory redukcyjne ciśnienia wody – Wymagania i badania.

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

7b. Krajowa ocena techniczna:

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 lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Przyłącze	½" – 2"	
Ciśnienie wyjściowe	1,5 - 6 bar	
Materiał korpusu	Mosiądz CW617N	
Maksymalna temp. pracy	30°C	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 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:

Zbigniew Szumski - Sales Leader



(podpis)

Piaseczno, 02.06.2017