

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr WATTS/2020/05/20//45

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **KUREK MANOMETRYCZNY DO INSTALCJI GAZOWYCH**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **F+R998 / RMD**
nr kat 10009489/ nr fabr. 0335150, nr kat 10009493 / nr fabr. 0336315
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. Norma wyrobu:

DVGW VP 308 DVGW-G marking cert. No. DG-4315CT0161

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:

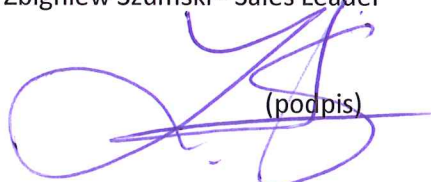
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
DN	8,10,15	
Ciśnienie pracy	MOP 4	
Temperatura pracy	-20°C / +80°C	

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

Piaseczno, 18.06.2020



(podpis)