

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr SOC-2.1/2022/11

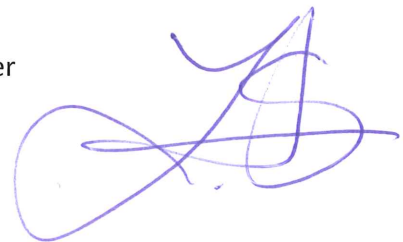
1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Izolator przepływów zwrotnych**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **BABM, BA4760**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne i instalacje zewnętrzne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **SOCLA S.A.S,
365 rue Lieutenant Putier, 71530 Virey Le Grand Francja**
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: **PN-EN 12729:2003: Urządzenia zapobiegające zanieczyszczeniu wody do picia w wyniku przepływu zwrotnego -- Izolator przepływów zwrotnych z możliwością nadzoru, z obniżoną strefą ciśnienia -- Rodzina B -- Typ A.**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność	Spełnia	
Właściwości hydrauliczne	Spełnia	

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, 28.11.2022

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr SOC-2.2/2022/11

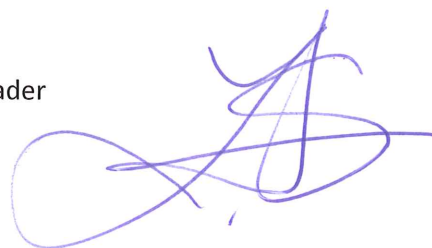
1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Izolator przepływów zwrotnych**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **CA2096**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne i instalacje zewnętrzne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **SOCLA S.A.S,
365 rue Lieutenant Putier, 71530 Virey Le Grand Francja**
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: **PN-EN 14367:2005: Urządzenia zabezpieczające przed przepływem zwrotnym nie regulowane ze strefą zróżnicowanego ciśnienia -- Rodzina C, typ A**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność	Spełnia	
Właściwości hydrauliczne	Spełnia	

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, 28.11.2022

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr SOC-2.3/2022/11

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zawór zwrotny antyskażeniowy**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **EA453, EA251, EA251CC, EA271, EA291NF, EA253, EA223**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne i instalacje zewnętrzne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **SOCLA S.A.S,
365 rue Lieutenant Putier, 71530 Virey Le Grand Francja**
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: **PN-EN 13959:2005: Zawory zapobiegające zanieczyszczeniu wody o średnicach DN 6 do DN 250 - rodzina E - typ A, B, C i D**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność	Spełnia	

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, 28.11.2022