

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr SOC-6/2017/05

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **przepustnice**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Sylax, Sylax GAS, Sylax FM/CNPP, Tilis, Lycene, Emaris**
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 1074-2:2002: Armatura Wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Część 2: Armatura zaporowa.**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Typ przyłączy	Owiert kołnierzy zgodny z PN-EN1092-1 oraz PN-EN1092-2.	Punkt 4 wg PN-EN 1074-2:2002
Długość zabudowy	Zgodna z PN-EN 588-1 seria 20.	Punkt 4 wg PN-EN 1074-2:2002
Kierunek sterowania	Kierunek zamykania zgodny z ruchem wskazówek zegara.	Punkt 4 wg PN-EN 1074-2:2002
Szczelność	Klasa A.	Punkt 5.2.2.1 wg PN-EN 1074-2:2002

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