

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**nr WATTS/2018/08/14//25**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Przełącznik przepływu**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **FLU**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Watts Industries Italia s.r.l. Via Vienna, 3 - 38121 Trento**
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 60730-1:2016-10 Automatyczne regulatory elektryczne**  
**PN-EN 60730-2-6:2016-05 Automatyczne regulatory elektryczne -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych elektrycznych czujnikowych regulatorów ciśnienia, z uwzględnieniem wymagań mechanicznych**

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**

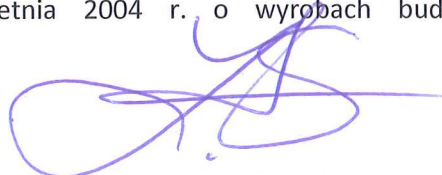
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Do montażu na rurach	1" do 8"	
Zasilanie	20 (8)A, 250V	
Maksymalna temperatura robocza cieczy	110	

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, 14.08.2018

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**  
**DECLARATION OF CONFORMITY** 

N°000116 rev.01

Watts Industries Italia s.r.l. con sede legale in Frazione Gardolo, Via Vienna 3 – 38121 Trento - Italia  
*Watts Industries Italia s.r.l. frazione Gardolo, Via Vienna, 3 – 38121 Trento - Italy*

**DICHIARA CHE IL PRODOTTO / DECLARES THAT THE PRODUCT:**

**FLUSSOSTATO PER LIQUIDI modello FLU25PL**  
*FLOW SWITCH model FLU25PL*

Prodotto da Watts Industries Italia s.r.l. nello stabilimento via Vienna 3, frazione Gardolo 38121 Trento – Italia, è conforme ai requisiti essenziali delle seguenti direttive:

*Produced by Watts Industries Italia s.r.l. in the plant of via Vienna 3, frazione Gardolo 38121 Trento – Italy, Complies with the essential requirements of the following directives:*

- 2006/95/CE (LVD)
- 2011/65/UE (RoHS)

Il prodotto è costruito in conformità alle seguenti norme armonizzate:

*The product is made in accordance with the followings harmonized standards:*

- EN 60730-1
- EN 60730-2-6

Documentazione tecnica conservata da Ing. Alfredo Cucciniello  
*Technical documentation kept by Ing. Alfredo Cucciniello*

Legale rappresentante: Ing. Umberto Ferretti  
*Responsible person: Ing. Umberto Ferretti*

E-mail: [info@wattsindustries.it](mailto:info@wattsindustries.it) - Sito: [www.wattsindustries.it](http://www.wattsindustries.it)  
*E-mail address: info@wattsindustries.it - Website: www.wattsindustries.it*

Biassono, il 01/07/2013



Firma Legale Rappresentante  
*Responsible person signature*

