

POLSKI PRODUCENT SYSTEMÓW INSTALACYJNYCH



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
nr 06/5/2023

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Rozdzielacze i układ pompowy (zespół pompowo-mieszający) Sigma-Li/Tadline**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Rozdzielacze mosiężne; rozdzielacze z tworzywa sztucznego; zespół pompowo-mieszający**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Do stosowania w instalacjach wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków, służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, jak i nie przeznaczonej do tego celu; do ogrzewania grzejnikowego i płaszczyznowego wewnątrz budynków**
4. Nazwa, adres siedziby producenta i miejsce produkcji wyrobu:  
**SIGMA-Li Wiejacha Fuchs spółka jawna, 43-440 Goleiszów, ul. Spółdzielcza 15c**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **Nie dotyczy**

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

7b. Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2019/0788 wydanie 2**  
**Aneks Nr 1 do ITB-KOT-2019/0788 wydanie 2**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, Warszawa 00-611**

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
Szczelność	Zgodna z ITB-KOT-2019/0788 wydanie 2, pkt. 3.1.1.	-
Szczelność w maks. warunkach pracy	Zgodna z ITB-KOT-2019/0788 wydanie 2, pkt. 3.1.2.	-
Charakterystyka hydrauliczna rozdzielaczy	Zgodna z ITB-KOT-2019/0788 wydanie 2, pkt. 3.1.3.	-
Maksymalne parametry pracy	Zgodne z ITB-KOT-2019/0788 wydanie 2, pkt. 2.	-
Wpływ na jakość wody	Atest NIZP PZH - PIB B.BK.60110.0357.2023 Ważny do 2026-05-12	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Michał Ziomek  
Specjalista ds. Zakładowej Kontroli Produkcji i Systemu Zarządzania Jakością  
.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Goleiszów, dn. 06.06.2023r.  
.....  
(miejsce i data wydania)

.....  
(podpis)

Specjalista ds.  
Zakładowej Kontroli Produkcji  
i Systemu Zarządzania Jakością  
mgr inż. Michał Ziomek