

**Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr: KDWU-01/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Zespół przyłączeniowy naczynia wzbiorczego BSS do instalacji centralnego ogrzewania; Grupa bezpieczeństwa BSS do instalacji c.o. z przyłączem do naczynia przeponowego.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: BSS 610, BSS 611.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Zespół przyłączeniowy jest przeznaczony do przyłączenia naczynia wzbiorczego w instalacjach centralnego ogrzewania.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
AFRISO Sp. z o.o., Szałsza ul. Kościelna 7, 42-677 Czekanów, miejsce produkcji: Polska.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
Nie ustanowiony.
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-2018/0755 wydanie 1.  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa.  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:  
Instytut Techniki Budowlanej – Zespół Laboratoriów Badawczych, certyfikat akredytacji AB 023, raport z badań LZE01-02666/18/Z00NZE.
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Temperatura pracy	max 90°C	-
Ciśnienie pracy	max 6 bar	-
Stężenie glikolu	max 50%	-
Szczelność / szczelność w maksymalnych warunkach pracy	spełnione	-
Wytrzymałość na działanie siły pionowej	spełnione	-
Właściwości powłoki lakierowej	min 60 µm	-

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 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał: Krzysztof Mainka, Dyrektor Techniczny

Szałsza, 27 marca 2020 r.

Podpis:

