

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr: KDWU-04/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Grupy pompowe i zestawy mieszające ze sprzęgiem hydraulicznym BPS.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: BPS 900, BPS 901, BPS 906, BPS 911, BPS 922, BPS 952, BPS 955, BPS 957, BPS 961, BPS 966, BPS 972, BPS 977, BPS 990, BPS 991, BPS 992, BPS 995, BPS 996, BPS 997.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Elementy stosowane do przyłączenia źródła ciepła do obiegów instalacji grzewczej.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
AFRISO Sp. z o.o., Szalsza 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: 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1254-4:2004 Miedź i stopy miedzi. Łączniki instalacyjne. Część 4: Łączniki z końcówkami innymi niż do połączeń kapilarnych lub zaciskowych.
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy.
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: nie dotyczy.
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	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Temperatura pracy	max 90°C	-
Ciśnienie pracy	max 10 bar	-
Stężenie glikolu	max 50%	-
Materiał	mosiądz, stal, miedź	-

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

Szalsza, 16 marca 2021 r.

Podpis:

