



17



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 08/2025

NAZWA I NAZWA HANDLOWA WYROBU BUDOWLANEGO:

Grupa pompowa podłogowa

TYP:

Grupa pompowa typu ZZK z zaworem 3 i 4 drożnym i siłownikiem

OZNACZENIE PRODUKTU:

Kody produktów umieszczone są na etykietach które znajdują się na opakowaniach

ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:

Grupy pompowe podłogowe są przeznaczone do utrzymania żądanej temperatury czynnika grzewczego i wody użytkowej w instalacjach centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej.

NAZWA I ADRES SIEDZIBY PRODUCENTA ORAZ MIEJSCE PRODUKCJI WYROBU:

Siedziba: RZT Technika Grzewcza Sp. z o.o.
Brzezie 215, 32-014 Brzezie

Produkcja: RZT Technika Grzewcza Sp. z o.o.
Brzezie 215, 32-014 Brzezie

KRAJOWY SYSTEM ZASTOSOWANIA DO OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:

3

POLSKA NORMA WYROBU:

PN-M-75002:2016, PN-EN 1074-5:2002, PN-EN 1267:2012, PN-EN 10226-1:2006, PN-EN ISO 228-1:2005

ATEST:

Atest NiZP-PZH B.BK.60110.0016.2024 05.03.2024 r. - 05.03.2027 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA:

ITB-KOT-2017/0208 wydanie 2

DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu
budowlanego dla danego
zastosowania lub zastosowań

Właściwości użytkowe

Ciśnienie statyczne (PN):	max 4 bar
Ciśnienie dynamiczne pracy:	do 3 bar
Temperatura pracy:	20-43°C / 34 -60°C
KV:	1,6 / 2,5 / 3,2
Dokładność regulacji:	+/- 3°C
Stężenie glikolu:	max 50%
Wymagany minimalny przepływ do poprawnej pracy zaworu:	min 9l/min
Szczelność	szczelność przy próbie sprężonym powietrzem o ciśnieniu 5,6 bar
Wymiar / tolerancja:	znormalizowane / zgodne z typem wyrobu

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi w/w wymienionymi deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r.

Brzezie, 09.06.2025

