

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
ROZDZIELACZE ZE STALI NIERDZEWNEJ **VESBO PREMIUM**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
ROZDZIELACZE ZE STALI NIERDZEWNEJ VESBO PREMIUM TYP ROP-SN OD 2 DO 12 OBWODÓW
ROZDZIELACZE ZE STALI NIERDZEWNEJ VESBO PREMIUM TYP ROG-SN OD 2 DO 12 OBWODÓW
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do instalacji wody zimnej, ciepłej i ogrzewania podłogowego, ściennego oraz centralnego ogrzewania. Czynnik roboczy – woda lub roztwór wody z glikolem (do 50% glikolu).
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
VESBO Poland Sp. z o.o., ul. Maratońska 104, 94-007 Łódź, Polska
ul. Krakowska 32, 43-353 Porąbka, Polska
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3, 4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska Norma wyrobu:
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji
- 7b. Krajowa ocena techniczna: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0332 wydanie 2
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: ITB
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
Instytut Techniki Budowlanej, Nr akredytacji AC 020

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalna temperatura pracy	60°C	
Minimalna temperatura pracy	5°C	
Maksymalne ciśnienie pracy	0,6 MPa	
Szczelność	Tak	
Charakterystyka hydrauliczna rozdzielaczy przy spadku ciśnienia 1 bar i pełnym otwarciu zaworów, wyrażona poprzez współczynnik Kv (czynnik roboczy: woda)	$\geq 1,02 \text{ m}^3/\text{h}$	
Charakterystyka hydrauliczna rozdzielaczy przy spadku ciśnienia 1 bar i pełnym otwarciu zaworów, wyrażona poprzez współczynnik Kv (czynnik roboczy: roztwór glikolu do 50%)	$\geq 0,97 \text{ m}^3/\text{h}$	
Wpływ na jakość wody	Zdatne do transportu wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	Atest PZH

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 podpisać

Kierownik Działu Technicznego

Andrzej Krokosenko

VESBO POLAND Sp. z o.o.

94-007 Łódź, ul. Maratońska 104

NIP 9471979910

KRS 0000397834 REGON 101293567

tel.+48 42 640 55 26. tel.+48 504 046 655

biuro@vesbopoland.pl, www.vesbopoland.pl

Łódź 08.12.2022