



**Flamco
meibes**

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 12/BRO/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Automatyczny, niezależny od ciśnienia ogranicznik przepływu i temperatury *Nexus Vivax T DN 15-25*

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

MN80597.121, MN80597.122, MN80597.123, MN80597.124, MN80597.125, MN80597.126, MN80597.127, MN80597.1210, MN80597.1220, MN80597.1230, MN80597.1240, MN80597.1250, MN80597.1260, MN80597.1270

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do hydraulicznego równoważenia instalacji centralnego ogrzewania, sieci ciepłowniczych, instalacji klimatyzacyjnych i chłodniczych (woda+glikol)

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

MEIBES System – Technik GmbH Ringstraße 18, D-04827 Gerichshain Germany

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Flamco Meibes Sp. z o.o., ul. Gronowska 8, 64-100 Leszno

6. Krajowy system zastosowania do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-M-75002:2016-10 - Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania -- Wymagania ogólne i badania

PN-EN 60534-2-1:2011 Przemysłowe zawory regulacyjne -- Część 2-1: Wydajność przepływowa -- Równania wymiarowania zaworów do przepływu płynów w warunkach instalacji

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 lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Parametry techniczne	Maksymalne ciśnienie pracy: 25 bar Maksymalna temperatura pracy: 120° C Średnica DN 15 – DN 25	
Funkcje	Automatyczne ograniczenie przepływu, odcięcie, regulacja przepływu	
Wykonanie	GW zgodnie ze średnicą, materiał mosiądz DZR, medium woda, glikol 50%	

9. Właściwości użytkowe określone powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejszym 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(a):

Leszno, dn. 15.04.2019

Dyrektor

Krzysztof Kardasz

K. Kardasz

