



**Flamco  
meibes**

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NR 9/BRO/2019**

**Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**

*Automatyczny regulator różnicy ciśnień Nexus Passim z odwodnieniem DN 15-50*

**2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**

*MN80597.560, MN80597.561, MN80597.562, MN80597.563, MN80597.564, MN80597.565, MN80597.566, MN80597.567, MN80597.521, MN80597.522, MN80597.5222, MN80597.523, MN80597.524, MN80597.5242, MN80597.525, MN80597.526, MN80597.5262, MN80597.527, MN80597.528, MN80597.5282, MN80597.570, MN80597.571, MN80597.572, MN80597.580, MN80597.581, MN80597.582, MN80597.583*

**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 50	
Funkcje	Odcięcie, odwodnienie, zmienny zakres nastaw ciśnienia różnicowego	
Wykonanie	GW zgodnie ze średnicą, materiał mosiądz DZR, stal, 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*

Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda

(podpis), IX Wydział Gospodarczy

Krajowego Rejestru Sądowego

KRS 000044366

Flamco Meibes Sp. z o.o. .... Konto bankowe .....

NIP 697 001 1111 Miejsce i data wydania Bank Polska S.A.

REGON 410511950

71 1880 0009 0000 0011 0282 2000 (PLN)

PL 87 1880 0009 0000 0011 0282 2003 (EUR) SWIFT: DEUTPLPX

