

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR
K003/2023_#LKMST_DN100 ver. 01

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
Luźny kołnierz mocujący, stalowy DN 100
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
#LKMST_DN100/dn110
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Wyroby, o których mowa w pkt. 1 są przeznaczone do stosowania w połączeniach kołnierzowych przeznaczonych do stosowania w systemach przewodów rurowych z tworzyw termoplastycznych w budownictwie w zakresie wodociągów i innych rurociągów w instalacjach stykających i nie stykających się z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi, w zakresie wynikającym z właściwości użytkowych określonych w pkt. 8 niniejszej deklaracji – do pozostałych zastosowań w instalacjach i przyłączach.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
Producent:
Dalian Fangwei Machinery Manufacturing Co.,Ltd.
135 Aerbin Village, Dengshahe Town, Jinzhou District, Dalian City, Liaoning Province, China
Miejsce produkcji:
135 Aerbin Village, Dengshahe Town, Jinzhou District, Dalian City, Liaoning Province, China
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:**
AQUA EKSPERT Sp. z o.o.
ul. Mazowiecka 11/49, 00-052 Warszawa
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 4 (w zakresie zamierzonego zastosowania: *do pozostałych zastosowań*)
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
7a. Polska Norma wyrobu: **PN-ISO 9624 Systemy przewodów rurowych z tworzyw termoplastycznych do przesyłania płynów pod ciśnieniem – Tuleje kołnierzowe i luźne kołnierze mocujące**
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
Wymiar nominalny DN	DN 100	Wg PN-ISO 9624 (tablica 2)
Klasa ciśnienia PN	PN 10 i PN 16	Wg PN-ISO 9624 (odpowiednio: tablica 2 i tablica 3)
Materiał	Stal S235JR cynkowana galwanicznie	Wg PN-EN 10027-1

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne 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:

.....Wadim Saczkowski.....
(Imię i nazwisko oraz stanowisko)

Warszawa 01.12.2023
(miejsce i data wystawienia)

r.

(podpis)

AQUA EKSPERT sp. z o.o.
ul. Mazowiecka 11/49, 00-052 Warszawa
KRS: 0000883415
NIP: 5252851556, REGON: 388192007