


| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | Atbilstības deklarācija | Numurs: 61/KAN-DWU/22 |
| | Sistēmas KAN-therm Inox veidgabali | Lapa 1 no 2 |

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Veidgabali KAN-therm INOX no nerūsējoša tērauda 1.4404 [Ø12-168,3 mm]

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:

Veidgabali KAN-therm Inox.

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi:

Iekšējo instalāciju ierīkošanai:

- centrālās apkures sistēma
- karstā un aukstā ūdens apgādes sistēma
- saspīestā gaisa sistēma
- ugunsdrošības sistēma
- siltuma sūkņu sistēma
- rūpniecisko instalāciju sistēma
- citas sistēmas, kas norādītas KAN tehniskajā literatūrā saskaņā ar KAN Sp. z o.o. izdoto „Projektētāja un izpildītāja rokasgrāmatu”, Sistēmas KAN-therm katalogu un uzņēmuma KAN Tehniskās daļas norādījumiem.

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese:

KAN Sp. z o.o.

Zdrojowa 51 PL-16-001 Białystok-Kleosin

Polija

www.kan-therm.com e-pasts: kan@kan-therm.com

5. Pilnvarotās personas vārds un kontaktadrese, ja ir piemērojams: nav piemērojams

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas:

Atbilstības novērtēšanas sistēma 3 un 4

7. Tehniskā specifikācija:

7a. Polijas saskaņotais standarts: nav piemērojams

7b. Tehniskais novērtējums:


Valsts tehniskais novērtējums ITB-KOT-2019/1106, 3. izdevums - Presēti KAN-therm Inox, Steel tērauda savienojumi tērauda cauruļu savienošanai.

Paziņotās iestādes nosaukums un identifikācijas numurs:

ITB Warsaw – akreditācijas Nr. AC 020.

KAN Sp. z o.o.

16-001 Białystok-Kleosin, ul. Zdrojowa 51 tālr.. +48 (85) 749 92 00 fax +48 (85) 749 92 01 NIP 966-13-19-453 KRS 0000187613 www.kan.com.pl BPH PBK
S.A. O/B-stok 75 1060 0076 0000 4011 5003 0187 KB S.A. I O/B-stok 16 1500 1083 1210 8006 5384 0000 filiāles: Varšava, Gdiņa, Poznaņa, Tihi, Kijeve, Maskava, Minska

| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | Atbilstības deklarācija | Numurs: 61/KAN-DWU/22 |
| | Sistēmas KAN-therm Inox veidgabali | Lapa 2 no 2 |

8. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

| Būvizstrādājuma būtiskie raksturlielumi paredzētajam izmantojumam vai izmantojumiem | Deklarētās ekspluatācijas īpašības | Piezīmes |
|---|--|---|
| Ģeometriskās īpašības | Izmērs Saskaņā ar ITB-KOT-2019/1106 w. 3 | |
| Materiāls | nerūsējošais tērauds Inox 1.4401; 1.4404 O-gredzeni: EPDM | |
| Mehāniskās īpašības | Maksimālais darba spiediens: a / līdz 16 bāriem - presētiem savienojumiem ar standarta instrumentiem diametriem Ø12-168,3 mm b / līdz 25 bāriem - savienojumiem, kas presēti ar HP instrumenti diametram Ø12-108 mm Savienojuma blīvums saskaņā ar ITB-KOT-2019/1106 e. 3 | |
| Fiziskās īpašības | Darba temperatūra ar no -35 °C līdz 135 °C | |
| Ugunsreakcijas klase | Klase A1 | |
| Marķēšana | Marķējums atbilst ITB-KOT-2019/1106 e. 3 | |
| Ietekme uz ūdens kvalitāti | Pieļaujama saskare ar dzeramo ūdeni | Higiēnas sertifikāts B-BK-60210-1514/21 PCA akreditācija Nr AB 509 PZH |

9. Norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 8. punktā deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par izdoto atbilstības deklarāciju ir atbildīgs 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā: Januś Żukowski (Janusz Żukowski) – Kvalitātes kontroles daļas vadītājs

Kleisin, 04.01.2022
februārī



(izdošanas vieta un datums)

(paraksts)

KAN Sp. z o.o.