	Atbilstības deklarācija	Numurs: 23/KAN-DWU/19
	Sistēmas KAN-therm veidgabali PP	Lapa 1 no 2

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

- Veidgabali KAN-therm PP-R - DN 20 ÷ DN 110
- Lodveida krāni un sēžas vārsti KAN-therm PP-R – DN20 ÷ DN75

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

Veidgabali KAN-therm PP

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi:

Izmantošanai aukstā un karstā ūdens apgādes sistēmas iekšējās instalācijās, dzeramā ūdens instalācijās, saspiebtā gaisa instalācijās, kā arī radiatoru centrālās apkures un dzesēšanas instalācijās, kas izmanto glikola ūdens šķīdumus, 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:

PN-EN ISO 15874-3:2013-06 – Plastmasas cauruļvadu sistēmas karstā un aukstā ūdens instalācijām. Polipropilēns (PP) – 3. daļa: Veidgabali

TGM – identifikācijas Nr. A0077

7b. Tehniskais novērtējums:

Nav piemērojams.

	Atbilstības deklarācija	Numurs: 23/KAN-DWU/19
	Sistēmas KAN-therm veidgabali PP	Lapa 2 no 2

8. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būvizstrādājuma būtiskie raksturlielumi paredzētajam izmantojumam vai izmantojumiem	Deklarētās ekspluatācijas īpašības	Piezīmes
Ģeometriskās īpašības	Izmēri atbilst PN-EN ISO 15874-3:2013-06, 6. punkts	
Piemērotība lietošanai	Savienojumu un cauruļvadu sistēmas piemērotība lietošanai atbilst: - PN-EN ISO 15874-3:2013-06, 10. punkts - PN-EN ISO 15874-5:2013-06, 4.1. līdz 4.7. punkts	Tikai izmantojot caurules KAN-therm PP-R, PP-R Stabi Al, PP-R Glass
Marķēšana	Marķējums atbilst PN-EN ISO 15874-3:2013-06, 11. punkts	
Ugunsreakcijas klase	Klase E	
Ietekme uz ūdens kvalitāti	Pieļaujama saskare ar dzeramo ūdeni	Higiēnas sertifikāts PZH Nr. BK/W/0710/01/2019 PCA identifikācijas Nr. AB 509

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, 2019. gada 12. jūnijā
(izdošanas vieta un datums)



 (paraksts)