	Ekspluatacinių savybių deklaracija	Nr. 92/KAN-DWU/17
	KAN-therm sistemos vožtuvai ir termostatinės galvutės	Psl. 1 iš 2

1. Statybos produkto pavadinimas ir prekybinis pavadinimas:

Termostatinis vožtuvas, tiesus, 1", su sriegiu M30x1,5;
 KAN-therm sistemos termostatinė galvutė su priglaudžiamu jutikliu 73E ir 77E serijos kolektoriui
 Atbulinis vožtuvas, tiesus, 1/2", su išankstiniu nustatymu.

2. Statybos produkto tipo žymėjimas:

KAN-therm sistemos vožtuvai ir termostatinės galvutės

3. Numatytoji naudojimo paskirtis ar paskirtys:

Temperatūrai reguliuoti centrinio radiatorinio ir grindinio šildymo sistemose, vadovaujantis bendrovės pagal KAN Sp. z o.o. išleistą „Projektuotojo ir montuotojo vadovas“ ir įmonės KAN techninio skyriaus rekomendacijomis.

4. Gamintojo pavadinimas ir buveinės adresas bei produkto gamybos vieta:

KAN Sp. z o.o.
 Zdrojowa 51, PL 16-001 Baltstogė-Kleosinas
 Lenkija
www.kan-therm.com e. paštas kan@kan-therm.com

5. Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir buveinės adresas (jei paskirtas): netaikoma.

6. Taikoma eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 3 sistema


7. Techninė specifikacija:

7a. Produkto norma:

EN 215:2019 – Termostatiniai radiatoriniai vožtuvai. Bandymų reikalavimai ir metodai.

Akredituotos laboratorijos pavadinimas ir identifikacinis numeris: netaikoma.

7b. Nacionalinis techninis vertinimas: netaikoma.

	Eksplloatacinių savybių deklaracija	Nr. 92/KAN-DWU/17
	KAN-therm sistemos vožtuvai ir termostatinės galvutės	Psl. 2 iš 2

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Statybos produkto esminės savybės pagal nustatytą paskirtį ar paskirtis	Deklaruojamos eksploatacinės savybės	Pastabos
Geometrinės savybės	Jungiamųjų detalių matmenys pgl. EN 1254-4:1998, 4 p.; Galvutės adapteris - M30x1,5	
Mechaninės savybės	Nominalus slėgis – PN10	
Fizinės savybės	Temperatūrų diapazonas: <ul style="list-style-type: none"> • Termostatinis vožtuvas, atbulinis – max 130°C • Termostatinė galvutė - 20÷70°C 	
Poveikis vandens kokybei	Neleistinas kontaktas su geriamuoju vandeniu	

9. Pirmiau nurodyto produkto savybės atitinka visas 8 punkte nurodytas deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota vadovaujantis 2004-04-16 d. Statybos produktų įstatymu, gamintojui prisiimant išskirtinę atsakomybę.

Gamintojo vardu pasirašė:

Kokybės kontrolės skyriaus vadovas



Kleosinas, 2017-01-02 d.
išdavimo vieta ir data

Janusz Żukowski
parašas