	Eksplatacinių savybių deklaracija	Nr. 51/KAN-DWU/19
	KAN-therm Steel sistemos jungiamosios detalės	Psl. 1 iš 2

1. Statybos produkto pavadinimas ir prekybinis pavadinimas:

KAN-therm Steel sistemos cinkuoto anglies plieno jungiamosios detalės 1.0034 [Ø12÷108 mm].

2. Statybos produkto tipo žymėjimas:

KAN-therm Steel jungiamosios detalės.

3. Numatytoji naudojimo paskirtis ar paskirtys: Skirta naudoti vidaus instaliacijose:

- šildymas uždaroje sistemoje (slėgis)
- sausas suslėgtas oras
- šaltnešiai, naudojantys glikolio vandens tirpalus
- kiti, išvardyti KAN techninėje literatūroje pagal „Dizainerio vadovą ir rangovai“, išleista, KAN Sp. z.o., KAN-therm sistemos katalogas ir gairės KAN technikos skyrius.

4. Gamintojo pavadinimas ir buveinės adresas

bei produkto gamybos vieta: KAN Sp. z o.o.
 Zdrojowa 51, PL 16-001 Białystok-Kleosin
 Lenkija
www.kan-therm.com e. paštas kan@kan-therm.com

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

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


3 sistema

7. Techninė specifikacija:

7a. Produkto norma: netaikoma.

7b. Techninis vertinimas:

ITB-KOT-2019/1106 1 leidimas: – Plieninės suspaudžiamosios jungiamosios dalys KAN-therm Inox, Steel, skirtos sujungti plieninius vamzdžius.
 ITB Varšuva – akreditacija Nr. AC 020.

	Eksplatacinių savybių deklaracija	Nr. 51/KAN-DWU/19
	KAN-therm Steel sistemos jungiamosios detalės	Psl. 2 iš 2

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Statybos produkto esminės savybės pagal nustatytą paskirtį ar paskirtis	Deklaruojamos eksploatacinės savybės	Pastabos
Mechaninės savybės	Viršutinis takumo taškas ReH = 190-195 MPa	
	Mechaninis stipris Rm = 270-290 MPa	
	Atsparumas slėgiui iki 16 bar	
Fizinės savybės	Darbo temperatūra su tarpikliu EPDM nuo -35 °C iki 135 °C	
	Darbo temperatūra su tarpikliu FPM nuo -30 °C iki 200 °C	netaikoma šiltam vandeniui
Geometrinės savybės	Matmenys – įvykdyta	
Sandarumas	Įvykdyta	
Ženklinimas	Žymėjimas pgl. ITB-KOT-2019/1106, 3.3 p.	
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:
vadovas

Janusz Żukowski – Kokybės kontrolės skyriaus



Kleosinas, 2019-09-24 d.
išdavimo vieta ir data

.....
parašas