

## Sērija: VALSTS TEHNISKIE NOVĒRTĒJUMI

### CNBOP-PIB VALSTS TEHNISKAIS NOVĒRTĒJUMS

#### Nr. CNBOP-PIB-KOT-2019/0128-1005, 1. izdevums

Pamatojoties uz [Polijas Republikas] Infrastruktūras un būvniecības ministra 2016. gada 17. novembra rīkojumu par valsts tehniskajiem novērtējumiem (2016. gada Likumu Vēstnesis, poz. 1968), valsts tehniskā novērtējuma izsniegšanas procedūras rezultātā, kas veikta Ugunsdrošības zinātniski pētnieciskajā institūtā — Valsts pētnieciskajā institūtā Juzefovā [Józefów] pie Otvoockas [Otwock] pēc uzņēmuma:

**KAN Sp. z o.o.**

**ul. Zdrojowa 51, 16-001 Białystok-Kleosin**

pieteikuma, tiek apstiprinātas ekspluatācijas īpašību paredzētajam pielietojumam pozitīvais novērtējums būvniecības izstrādājumam:

**KAN-therm Steel Sprinkler sistēmas cinkotā tērauda caurules un veidgabali no DN 20 līdz DN 100 un KAN-therm Inox Sprinkler sistēmas cinkotā tērauda caurules un veidgabali no DN 20 līdz DN 100 stacionārajām ūdens ugunsdzēsības iekārtām**

ko ražo: **VSH Fittings B.V.**

**Oude Amersfoortseweg 99, NL — 1212AA Hilversum, Nīderlande**

ar pielietojumu, apjomu, nosacījumiem un noteikumiem, kas noteikti pielikumā, kurš ir šī valsts tehniskā novērtējuma neatņemama daļa.

**Derīguma termiņš:** no 2019. gada 5. jūlija līdz 2024. gada 4. jūlijam

**Pielikums:**

Vispārīgie un tehniskie noteikumi

/UGUNSDROŠĪBAS ZINĀTNISKI PĒTNIECISKAIS CENTRS  
Juzefa Tuliškowska [Józef Tuliszkowski] Valsts pētnieciskais institūts



Pētījumu un inovāciju  
direktora vietnieks

Juzefovā, 2019. gada 5. jūlijā

vec. brig. Dr. inž. Jaceks Zboina [Jacek Zboina]

Valsts tehniskajā novērtējumā Nr. CNBOP-PIB-KOT-2019/0128-1005, 1. izdevums, ir 40 lapas. Valsts tehnisko novērtējumu atļauts kopēt pilnībā vai tikai pirmo lapu. Valsts tehniskā novērtējuma vai tā fragmentu kopēšana, publicēšana vai izplatīšana jebkādā citā veidā prasa rakstisku saskaņojumu ar Ugunsdrošības zinātniski pētniecisko institūtu — Valsts zinātnisko institūtu (CNBOP-PIB). KAN-therm Steel Sprinkler sistēmas cinkotā tērauda caurules un veidgabali no DN 20 līdz DN 100 stacionārajām ūdens ugunsdzēsības iekārtām bija CNBOP-PIB tehniskā apstiprinājuma Nr. AT-1106-0227/2009/2014 priekšmets, un KAN-therm Inox Sprinkler sistēmas cinkotā tērauda caurules un veidgabali no DN20 līdz DN100 stacionārajām ūdens ugunsdzēsības iekārtām bija CNBOP-PIB tehniskā apstiprinājuma Nr. AT-1106-0249/2009/2014 priekšmets.

Šī versija ir CNBOP-PIB valsts tehniskā novērtējuma Nr. CNBOP-PIB-KOT-2019/0128-1005, 1. izdevums, kas izsniegts drukātā veidā un var tikt izmantots tikai informācijas nolūkiem un bez nekādiem grozījumiem, elektroniskā kopija.