



**U. S. Steel Košice, s.r.o.**  
A Subsidiary of United States Steel



## ATITIKMENS PAŽYMA Nr. USSK-03/2011

Pasirašę gamintojų atstovai:

**U. S. Steel Košice, s. r. o.**

Vstupný areál U. S. Steel  
044 54 Košice  
Slovakijos respublika

Gamybos įmonė: **DZ Radiatoriai ir vamzdžiai – Radiatorių veikimas**

tu patvirtina, kad gaminys:

### **PLIENINIAI PANELINIAI RADIATORIAI E KORAD**

**tipai: 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33**

**aukštis: 500, 550, 600, 900 mm ir ilgis 400 až 3000 mm**

atitinka

EHS ( Europos ekonominės bendrijos) tarybos nuostatas 89/106/EHS 21.12.1988 dėl statybinių gaminių papildytas nuostatomis 93/68/EHS.

Gaminiui ir jo gamybai yra taikomas šis standartas:

**ČSN EN 442-1:1997 / A1:2004**

**Šildymo įrengimai.**

**Dalis 1: Techniniai parametrai ir reikalavimai**

Plieniniai paneliniai radiatoriai E KORAD yra skirti visuomeniniams ir individualiems statiniams, jų veikimas įmanomas esant šildymo medžiagų cirkuliacijai arba hidraulikos pagalba esant 1,0 MPa slėgiui. Šildymui naudojami peruoštas vanduo, kurio maksimali temperatūra 110 °C.

Radiatoriai neturi jokių kenksmingų ar pavojingų medžiagų, sąveikoje su ugnimi, jie priklauso degimo grupei A1. Radiatoriai, žymimi H ir Z, tinka patalpoms, kurioms keliami didesni higienos reikalavimai, radiatoriai montuojami laikantis atitinkamų vietos instrukcijų. Cinkuoti radiatoriai tinka didesnio drėgnumo patalpoms.

Laboratorijos pavadinimas ir adresas, kurioje buvo atlikti bandymai:

Strojirenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká Republika (Mašinų pramonės bandymo įmonė)

Atitikmuo buvo išduotas remiantis sertifikatu Nr. E-30-00485-11, išduotu 30.06.2011 asmens su nostrifikacija Nr. ES 1015 - Strojirenský zkušební ústav, s. p., Brno.

Atitikmuo galioja nuo 05.09.2011

Vardas, pavardė: Ing. Jaroslav Grutka  
Pareigos: DZ Radiatoriai ir vamzdžiai direktorius

Parašas:

Ing. Eva Molnárová, PhD.  
Skyriaus QMS vedėja įmonės