

Metal Steel Industry,s.r.o	SK – Vyhlásenie zhody	CSK
-----------------------------------	------------------------------	------------

Podpísaný zástupca :

výrobcu : Metal Steel Industry,s.r.o. Vyšný Kubín 2, 026 01

výrobne: Metal Steel Industry,s.r.o. Vyšný Kubín 2, 026 01

**týmto vyhlasuje, že výrobok : Podlahový konvektor, UFK, UFK-E /230V,12V/
typ výrobku 100, 150, 200, 250, 300**

je v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak je zabudovaný v súlade s návodom na montáž a použitie a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňujú tieto normy:

- STN EN 442-1:2000- Radiatory a konvektory. Časť 1: Technické parametre a požiadavky.
- STN EN 442-2:2000- Radiatory a konvektory. Časť 2: Skúšanie a hodnotenie výkonu.
- STN EN 442-1:2004- Radiatory a konvektory. Časť 3: Posudzovanie zhody.
- STN EN ISO 2409: 1993- Náterové hmoty. Mriežková skúška.
- STN EN 60730-1: 2003-Automatické elektrické radiacie zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky.
- STN EN 55022- Zariadenia informačnej techniky. Charakteristiky rádiového rušenia. Medze a metódy merania. Zákon č. 272/1994 Z.z. o ochrane zdravia ľudí.

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Povrchová úprava	STN EN 442-3:2004,čl.4.2, STN EN 442-1:2000,čl.4, STN ISO 2409:1993,Zák.272/1994 Z.z.	č. S03/05/0074/4504/SC, TSÚ Piešťany
Konštrukcia a vyhotovenie	STN EN 442-1:2000,čl.5.1.6,5.4,6.5,tab 3	č. S03/05/0074/4504/SC, TSÚ Piešťany
Tesnosť a tlaková odolnosť	STN EN 442-3:2000,čl.4.3, STN EN 442-1:2000,čl.5.2,5.3	č. S03/05/0074/4504/SC, TSÚ Piešťany
Tepelný výkon	STN EN 442-1:2000,čl.6, STN EN 442-2:2000,	č. S03/05/0074/4504/SC, TSÚ Piešťany
Sprievodná technická dokumentácia	STN EN 442-1:2000,čl.7.2,7.3,7.4.2,7.4	č. S03/05/0074/4504/SC, TSÚ Piešťany
Označenie a balenie	STN EN 442-3:2004,čl.4.7, STN EN 442-1:2000, čl. 7.2.8	č. S03/05/0074/4504/SC, TSÚ Piešťany
Platí pre typ UFK-E		
Elektrická bezpečnosť	STN EN 60730-1: 2003 v plnom rozsahu	č. S03/05/0074/4504/SC
EMC /elektromagnetická kompat./	STN EN 55022: 2000 v plnom rozsahu	č. S03/05/0074/4504/SC

Opis výrobku a účel a spôsob použitia na stavbe:

Podlahové konvektory sú vhodné na umiestnenie do vykurovacích sústav av obytných, obchodných, skladových priestoroch a priemyselných halách s najvyšším pracovným pretlakom 0,6 MPa.

Teplonosným médiom je voda.

Názov a adresa laboratória ktoré vykonalo skúšky:

Technický skúšobný ústav Piešťany,š.p. Krajinská cesta 2929/9, Piešťany, skúšobňa TZBaS /SK03/.

Meno a funkcia: Karol Balent, konateľ spoločnosti

Dátum: 21.10.2005