



Data: 2020.01.07
Dok.Nr.: D/20/1

EKSPLOATACINI SAVYBI PASTOVUMO VERTINIMO SERTIFIKATAS

Radiatorių tipai: FKO, FTV, PKO, PTV, PHO, PTM, PHV, FTM, FSN, PSN, PLV, PLK.
Gamintojas: Kermi GMBH, Pankofen-Bahnhof 1, D-94447 Plattling, Vokietija

Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar .
Maksimalus bandomasis slėgis: 13 bar .
Maksimali darbinė temperatūra: 110 °C
Garantis eksploatacijos laikotarpis 10 metų . (galioja laikantis eksploataavimo sąlyg)

Šiuo raštu deklaruojame, kad „Kermi“ plieninių plokščių radiatorių gamybos kontrolinė sistema sertifikuota pagal (DIN) EN ISO 9001: 2008 ir 14001:2004 standartus .

Žaliavos, jos paruošimo ir technologinis procesas atitinka EN 10268 ir EN 10130 kokybiškumo reikalavimus (prietaisai dažomi laikantis DIN 55900-1 reikalavimų) .

Visi radiatorių šiluminiai galingumai nustatyti ir pateikiami pagal (DIN) EN 442 standartus .
Tvirtinimo elementai ir laikikliai atitinka VDI 6036 kokybiškumo ir saugumo reikalavimus.

Galutinis vertinimas „CE“ ženklas

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
D-94447 Plattling
Vokietija

Pagarbiai,

Projekt vadovas

Linas Radzevičius
Tel.: +370 611 19005