

LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. KORAD-05/2020

1. Eindeutiger Produktidentifikationscode:	Radiatoren KORAD Radiators Typenbezeichnung: 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33 Höhen: 300, 400, 500, 550, 600, 900 mm Längen: 400 – 3000 mm Ausführung: K – Kompakt, U – Universal, VK – Ventil Kompakt P – recht, L – link, M – mittler, U – universal H – hygienisch, Z – Zinkaufbereitung, W – typ 20 Tiefe 100 mm PLAN – glatte Stirnfläche LINE – glatte Stirnfläche mit horizontalen Rillen
2. Verwendungszweck(e):	Warme Systeme in Gebäuden
3. Hersteller:	KORAD Radiators s.r.o. Vstupný areál U. S. Steel 044 54 Košice Slowakische Republik
4. Bevollmächtigter:	Nicht betreffend
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	EN 442-1 ed. 2:2015 Tab. ZA 1 System 3
6a. Harmonisierte Norm:	EN 442-1 ed. 2:2015 Heizkörper und Konvektoren, Teil 1: Technische Parameter und Forderungen
Notifizierte Stelle(n):	Strojírenský zkušební ústav, s.p. Hudcova 424/56b, 621 00 Brno Tschechische Republik Subjektnummer: 1015 Ausgegeben von: <i>Protokoll Nummer 1015-CPR-B-02024-19-rev.1</i>

7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Eigenschaften	Parameter	Technische Spezifikationen
Feuere Reaktion	A1	EN 442-1 ed. 2:2015
Auflösung von gefährlichen Substanzen	Entspricht den Norm	
Prüfüberdruck	1,3 MPa	
Oberflächentemperatur	Max. 110°C	
Nominale Wärmeleistung	www.korad-radiators.sk	
Wärmeleistung bei unterschiedlichen Betriebsbedingungen	www.korad-radiators.sk	
Dauerhaftigkeit	Entspricht den Norm	

Die Leistungserklärung und einzigartige Kenncodes des Produkttyps sind an www.korad-radiators.sk zugänglich.

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Die Leistungserklärung ist von 04.5.2020 gültig:

Name: Ing. Dušan Fedák
Jobfunktion: Direktor für die Heizkörperproduktion
Unterschrift:

Ing. Ladislav Paudič
Manager auf Qualität