

## LEISTUNGSERKLÄRUNG NR: LE KL13063-LSK-02

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	LSK System-Abgasanlage mit Keramik-Innenrohren T400 N1 D 3 G50 (gemäß EN 13063-1:2005+A1:2007) T200 N1 W 2 O00 (gemäß EN 13063-2:2005+A1:2007)
2	Werwendungszwecke:	System-Abgasanlage mit Keramik-Innenrohren, für Klassifizierungsbereich
3	Hersteller:	Leier Hungária Kft. H-9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Werk: H-2340 Kiskunlacháza, Rákóczi F. str. 92.
4	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	2+ System
5	Harmonisierte Normen:	EN 13063-1:2005+A1:2007 EN 13063-2:2005+A1:2007
	Notifizierte Stelle:	1301

	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
6	Feuerwiderstand außen/außen*	NPD	EN 13063-1:2005+A1:2007 EN 13063-2:2005+A1:2007
	Feuerwiderstand von innen nach außen	G50	
	Gasdichtheit	N1	
	Strömungswiderstand	r=0,0015 m	
	Wärmedurchlasswiderstand	NPD	
	Beständigkeit gegen thermischen Schock:	entsprechend	
	Druckfestigkeit (maximale Höhe)	42 m	
	Druckfestigkeit der Versetzmittel	≥ 10 N/mm <sup>2</sup>	
	Dauerhaftigkeit/Säurebeständigkeit: - der Gasdichtheit - gegenüber chemischen Bestandteilen/Korrosion - Druckfestigkeit gegenüber chemischen Bestandteilen	entsprechend	
	Beständigkeit gegenüber Frost-Tauwechsel	NPD	

\*National laut ÖNORM B 8203:2007-07-01 Abschnitt 6: F90

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Weimann Márk igazgató



Kiskunlacháza, den 18. Oktober 2017

.....