

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č 02-PP/2015

1. Identifikační kód typu výrobku: Nařízení Evropské Rady č. 305/2011
Příloha IV položka 6: Komíny, kouřovody.

Systém komínových vložek typu Lekoflex-PP, Lekoflex-PT pracujících podtlaku

Číslo typu, partie nebo série: Rozsah průměrů komínového systému **Lekoflex PP a PT**

Nominální průměr DN [mm]	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	180	200	250	280	300
Tolerance provedení [mm]	± 5															

3. Použití stavebního výrobku:

Systém komínových vložek typu **Lekoflex-PP, Lekoflex-PT** pracujících v podtlaku

– používán jako kovové vložky zabezpečující proti destruktivnímu působení spalinových složek na povrch komínů a komínových systémů odvádějících spaliny do volného ovzduší.

4. Název, výhradní obchodní název, ochranná známka a kontaktní adresa výrobce:

Systém komínových vložek typu Lekoflex-PP, Lekoflex-PT pracujících v podtlaku



**LEKON Group s.r.o.
Oldřichovice 738
739 61 Třinec**

5. Název i kontaktní adresa oprávněného zástupce: neuvádí se

6. Systém hodnocení a ověření stability vlastnosti stavebního výrobku: **2+**

7. Název a číslo oznámeného subjektu, název a č. certifikátu:

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.
Oznámený subjekt UE nr 1020**

Číslo certifikátu: c. 1020 - CPR – 07046371

8. Deklarované vlastnosti:

čp.	Základní charakteristiky	Užitné vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
1.	Maximální provozní teplota třída T600	600°C	PN-EN 1856-2:2009
2.	Těsnost tlaková třída N1	40 Pa	PN-EN 1856-2:2009
3.	Odolnost proti působení kondenzátu	D	PN-EN 1856-2:2009
4.	Odolnost proti korozi	V2	PN-EN 1856-2:2009
5.	Druh materiálu	1.4404	PN-EN 1856-2:2009
6.	Tloušťka stěny vložky	0,08; 0,10; 0,12	Deklarace výrobce
7.	Odolnost proti vyhoření sazí	G	PN-EN 1856-2:2009
8.	Vzdálenost od hořlavých materiálů	500	Deklarace výrobce
9.	Odpor proudění proudu	r=0,005	ČSNEN 13384-1:2002
10.	Druh používaných paliv	Plynná i tuhá paliva	Deklarace výrobce
11.	Způsob práce komínové vložky	Podtlakový N1	PN-EN 1856-2:2009
12.	Průměrná výška komína	15 bm	Deklarace výrobce

9. Užitné vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 jsou v souladu s užitnými vlastnostmi deklarovanými v bodě 8.

Toto prohlášení užitných vlastností se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

10. První rok označení znakem CE: **2012**

Ve jménu výrobce podepsal:

Zplnomocněný pro SŽV Jiřina Lebeda

.....
(místo a datum vydání)

01.01.2018 TRINEC

LEKON Group s.r.o.
Oldřichovice 738, 739 61 Trinec
IČO: 29454174, DIČ: CZ29454174

.....
(podpis)