

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. DW01-23-6-2013

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Třívrstvý nerezový komínový systém GAFLEX DW**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:  
 Typ: **DW**  
 EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50060 (100) G50  
 EN 1856-1 T200 N1 W V2 L50060 O50  
 EN 1856-1 T200 P1 W V2 L50060 O50
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce: **Odvod spalin od spotřebičů paliv do volného ovzduší.**
4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:  
**GAFLEX s.r.o., Medlov 38, 664 66 Nemčičky u Židlochovic, Tel.: 608 710 501, Email: gaflex@gaflex.cz**  
 Společnost zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 72774
5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 ods. 2:  
 N/A
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:  
 Systém 2+
7. Oznamovaný subject: **Technický a zkušební ústav Praha, s.p., Pobočka 0600 – Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno**  
 Provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a řízení výroby a provádí průběžný dozor, posouzení a hodnocení řízení výroby podle systému 2+ a vydal certifikát systému řízení výroby s registračním číslem: **Č. 1020 – CPD – 060037357**
8. Evropské technické posouzení: NPD

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristika dle EN 1856-1	Hodnota	Harmonizovaná technická norma
Pevnost v tahu (pouze pro spojovací prostředky, pro komínové díly a tvarovky)	DN 80 - ≤ 2,13 kN (33 m) DN 300 - ≤ 2,24 kN (12 m)	EN 1856-1:2009
Šikmé komínové díly	DN (80 – 500) mezi ukotvením ≤ 3 m pod 90°	
Díly zatížené větrem	DN (80 – 300) ≤ 2 m nad posledním ukotvením ≤ 3 m mezi ukotvením DN (350 – 500) ≤ 1,5 m nad posledním ukotvením ≤ 3 m mezi ukotvením	
Odolnost vůči pronikání vody a vodních par	DN (80- 500) Vyhovuje	
Odolnost vůči pronikání kondenzátu	DN (80- 500) Vyhovuje	
Odolnost vůči korozi	DN (80- 500) Vyhovuje	
Mrazuvzdornost	DN (80- 500) Vyhovuje	

10. Toto Prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Medlově 20.6.2013

.....  
 Lukáš Gajarský – jednatel společnosti

**KOMÍNOVÉ SYSTÉMY**  
 GAFLEX s.r.o.  
 Medlov 38, 664 66  
 IČO: 25068787, DIČ: CZ25068787  
 Tel: +420 608 710 501