

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1/2013

Výrobek: **KOMÍNOVÝ SYSTÉM CIKO® 3V UNIVERSAL**

Typové značení: **CIKO® 3V UNIVERSAL**

Zamýšlené použití: **Třívrstvý komínový systém pro odvod spalin od spotřebičů na všechny druhy paliv s přirozeným odvodem spalin.**

Výrobce: **CIKO s.r.o.**
Předměřice nad Jizerou č.p. 15, PSČ 294 74
IČO: 26746492
DIČ: CZ26746492

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **2+**

Oznámený subjekt:

TZÚS Praha, s.p., pobočka 0300-Plzeň, Zahradní 15, Plzeň, NB 1020 provedl podle systému 2+ počáteční inspekci v místě výroby a inspekci systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby. Byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování systému řízení výroby popsaného v přílohách ZA norem **EN 13063-1+A1:2007**, **EN 13063-2+A1:2007**, **EN 13063-3:2007** a byly vydány certifikáty systému řízení výroby č.:

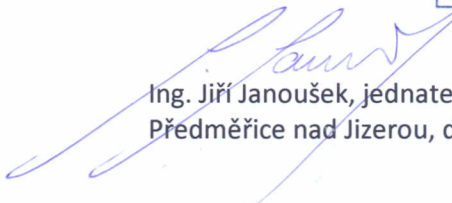
1020-CPD-030040462
1020-CPD-030040463
1020-CPD-030040464

Základní charakteristiky	Harmonizované technické specifikace			
	EN 13063-1	EN 13063-2	EN 13063-3	
	Vlastnosti			
Teplotní třída	600 °C	400 °C	600 °C	400 °C
Tlaková třída	N1	N1	N1	N1
Třída odolnosti proti kondenzátu	D	W	D	W
Třída odolnosti proti korozi	3	2	3	2
Třída odolnosti při vyhoření sazí	G	O	G	O
Vzdálenost od hořlavých materiálů	50mm	50mm	50mm	50mm

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Jménem výrobce:




Ing. Jiří Janoušek, jednatel
Předměřice nad Jizerou, dne 24.6.2013