

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 3/2013

Výrobek: **KOMÍNOVÝ SYSTÉM CIKO® PRAKTIK**

Typové značení: **CIKO® PRAKTIK**

Zamýšlené použití: Třívrstvý komínový systém pro odvod spalin od spotřebičů na všechny druhy paliv s přirozeným nebo nuceným odvodem spalin. Systém se skládá s keramických tvarovek obvodového pláště a vnitřní izolované nerezové vložky.

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 příloze ZA normy **EN 1856-1:2009** a byl vydán certifikát systému řízení výroby č.: **1020-CPD-030044360**

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Teplotní třída	600 °C	EN 1856-1
Tlaková třída	H1	EN 1856-1
Třída odolnosti proti kondenzátu	W	EN 1856-1
Korozní odolnost	V2	EN 1856-1
Specifikace materiálu komínové vložky	L50060 L50100	EN 1856-1
Třída odolnosti při vyhoření sazí	G	EN 1856-1
Minimální odstup od hořlavých materiálů	30mm	EN 1856-1

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Jménem výrobce:



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