

Prohlášení o vlastnostech

Kovový systémové komíny BLK
ČSN EN 1856-1:2010

č. 01-BLK-21

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

Systémový komín BLK10	EN 1856-1	DN(140-350)	T400 N1 D Vm L50100	G 50
Systémový komín BLK08	EN 1856-1	DN(140-350)	T400 N1 D Vm L50080	G 50
Systémový komín BLK06	EN 1856-1	DN(140-350)	T400 N1 D Vm L50060	G 50
Systémový komín BLK05	EN 1856-1	DN(140-350)	T400 N1 D Vm L50050	G 50
Systémový komín BLKP6	EN 1856-1	DN(60-300)	T200 P1 W Vm L50060	O 50
Systémový komín BLKP5	EN 1856-1	DN(60-300)	T200 P1 W Vm L50050	O 50

2. Použití:

Odvod spalin ze spotřebiče paliv do vnější atmosféry pro podtlakový systém – tlak. třída N1
nebo s těsněním vloženým do spoje pro přetlakový systém – tlak. třída P1

3. Výrobce:

VK VACOVSKÝ GROUP s.r.o.
Koldinova 214
339 01 Klatovy
Česká republika

Tel: +420 602 492 776
E-mail: info@vacovsky.cz

4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku:

Systém 2+

5. Oznámený subjekt:

č. 1020, TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA s.p.
provedl počáteční inspekci ve výrobě a kontrolu systému řízení výroby a
provádí průběžný dozor, posouzení a hodnocení výroby podle systému 2+ a
vydal ES Certifikát systému řízení výroby
č. 1020 – CPD – 010020949.
Certifikát byl vydán dne 14. června 2007.

6. Vlastnosti výrobku

Základní charakteristika podle EN 1856-1:2009	Vlastnost		Harmonizovaná technická specifikace
	Teplotní třída		
	T400	T200	
Pevnost v tlaku komínového průduchu	vyhovuje - výška 30 m		ČSN EN 1856-1:2010
Pevnost v tlaku komínové tvárnice	vyhovuje - výška 30 m		
Požární odolnost z vnitřku ven	G50	O50	
Požární odolnost z vnějšku ven	EI30		
Plynotěsnost	vyhovuje		
Průtočný odpor - hodnota drsnosti	0,001 m		
Tepelný odpor	R84	R117	
Odolnost proti tepelnému rázu	vyhovuje		
Pevnost v tahu za ohybu			
- pevnost v tahu	NPD		
- šikmé komínové díly	NPD		
- díly zatížené větrem	BLK 30 1,35 m		
	BLK 40 1,80 m (všechny varianty)		
Odolnost vůči chemickým látkám			
- odolnost proti difuzi vodních par	vyhovuje		
- odolnost proti průniku kondenzátu	vyhovuje		
Odolnost vůči korozi	vyhovuje		
Mrazuvzdornost	vyhovuje		

7. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Klatovy dne 3. srpna 2021

VK VACOVSKÝ GROUP s.r.o.



Koldinova 214/II.
339 01 Klatovy

Tel.: +420 777 751 159

IČ: 64832953 DIČ: CZ64832953

David Hlůžek – jednatel společnosti