

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH

Cpr: Dop-SW-004

1. Jedinečný identifikačný kód výrobku: jednovrstvový kovový komín EN 1856-1

2. Typ: DINAK SW

1.0 Model	1.4404 / 316L	Pr. 80-300	T200	P1 W V2 L50040 O30
1.0 Model	1.4404 / 316L	Pr. 350-450	T200	P1 W V2 L50050 O45
1.0 Model	1.4404 / 316L	Pr. 500-600	T200	P1 W V2 L50060 O60
1.1 Model	1.4404 / 316L	Pr. 80-300	T250	N1 W V2 L50040 O50
1.1 Model	1.4404 / 316L	Pr. 350-450	T250	N1 W V2 L50050 O75
1.1 Model	1.4404 / 316L	Pr. 500-600	T250	N1 W V2 L50060 O100

3. Zamýšľané použitie: zabezpečiť odvod spalín do voľného ovzdušia

4. Výrobca: DINAK S.A. Camino do Laranco, 19, 36216, Vigo (SPAIN), sales@dinak.com

6. Systém posudzovania a overovania stálosti výrobku: Systém 2+

7. Oznámený subjekt: TUV SUD Industrie Service GmbH, s identifikačným číslom 0036 vykonala v rámci systému počiatočnej inšpekcie výrobného závodu a riadenia výroby a vykonáva priebežný dohľad pre hodnotenie a overenie systému riadenia výroby.

8. Vlastnosti:

Základné charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizované tech. špecifikácie
Pevnosť v tlaku	Do 72 m (viď príloha)	EN 1856-1:2009
Pevnosť v ťahu pri ohybe	Do 138 m (viď príloha)	EN 1856-1:2009
Reakcia na oheň	Modely: 1.0: Pr. 80-300: T200 – O30 Pr. 350-450: T200 – O45 Pr. 500-600: T200 – O60 Modely: 1.1: Pr. 80-300: T250 – O50 Pr. 350-450: T250 – O75 Pr. 500-600: T250 – O100	EN 1856-1:2009
Plynotesnosť	Modely: 1.0: P1 Modely: 1.1: N1	EN 1856-1:2009
Odpor pri prúdeňí spalín komínových prvkov	1 mm podľa EN 13384-1	EN 1856-1:2009
	0 02K/W	
Odolnosť proti ohňu	Modely: 1.0, 1.1: NIE	
Max. prevádzkové podmienky	Modely: 1.0: T200 Modely: 1.1: T250	EN 1856-1:2009
Inštalácia nevertikálna	Max. vzdialenosť medzi podperami: 3 m v 90°C	EN 1856-1:2009
Zaťaženie vetrom	Max. 3 m nad posledným kotvením Max. 4 m vzdialenosť medzi podperami (viď príloha)	EN 1856-1:2009
Odolnosť proti spalinám a kondenzátu	Vyhovuje	EN 1856-2:2009
Odolnosť proti spalinám a kondenzátu	Vyhovuje	EN 1856-1:2009
Odolnosť proti korózii	Model 1.0, 1.1: trieda V2	EN 1856-1:2009
Mrazuvzdornosť	Vyhovuje	EN 1856-1:2009

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH

Cpr: Dop-SW-004

9. Vlastnosť výrobku uvedená v bode 1 a 2 je v zhode s vlastnosťou uvedenou v bode 8.

Výrobok sa uvádza na trh s označením CE.

Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v b. 4.

Dátum.....

Riaditeľ spoločnosti