

**DARKAMIN 1.0 SM PELLETT**

DOP 011 Rev. 01 del 21/09/2018

1. *Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:***#A00001019 - Darkamin 1.0 SM Pellet – Canale da fumo in acciaio porcellanato int/est secondo EN 1856-2:2009**2. *Numero di tipo, lotto*

Sì	Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T250	P1	W	V <sub>2</sub>	L80100	O	75
Sì	Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T250	P1	D	V <sub>2</sub>	L80100	O	75
No	Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T600	N1	W	V <sub>2</sub>	L80100	O	500 M
No	Canale da fumo	EN 1856-2:2009	T600	N1	D	V <sub>2</sub>	L80100	O	500 M
Elastomeri di tenuta									
Descrizione del prodotto									
Norma di riferimento									
Livello di temperatura									
Livello di pressione (N o P o H)									
Resistenza alla condensa (W= umido, D= secco)									
Resistenza alla corrosione									
Specifica del materiale del condotto fumario									
Resistenza al fuoco di fuliggine (G = sì, O= no) e (10) distanza dal materiale combustibile (in mm)									

3. *Usa previsto del prodotto, conformemente alla specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:***Sistema fumario per convogliare i fumi della combustione di apparecchi da riscaldamento nell'atmosfera esterna.**4. *Nome e indirizzo del fabbricante:***Unistara S.p.A. - Piazza Raffaele Rossetti, 3 I-16129 Genova Italy - Stabilimento TO01**5. *Nome e indirizzo del mandatario:***non applicabile**6. *Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:***Sistema 2+**7. *Dichiarazione di prestazione, relativa al prodotto, che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:*

**L'organismo notificato Istituto Giordano S.p.A., Via Rossini, 2 47814 Bellaria Igea Marina RN, con numero di identificazione 0407, ha condotto l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e svolge l'attività di sorveglianza continua per la valutazione e verifica del controllo della produzione in fabbrica. Ha rilasciato certificato del controllo della produzione in fabbrica: n. 0407-CPR-057 (IG-160-2005) R10**

8. *Valutazione tecnica europea:***non applicabile**

Sistema di gestione per la qualità UNI EN ISO 9001:2015

Certificato n° 3974/4

Sistema di controllo della produzione in fabbrica

Certificato n° 0407-CPR-057 (IG-160-2005) R10



**DARKAMIN 1.0 SM PELLETT**

## 9. Prestazione dichiarata:

**Caratteristiche essenziali**

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Valori / Classi</b>	<b>Norme tecniche</b>
Dimensioni	<b>L80100</b>	ØN: 80, 100 - Spessore: 1.0 mm
Resistenza a compressione	1,2 KN	EN 1856-2: 2009
Resistenza a trazione	NPD	EN 1856-2: 2009
Resistenza laterale per installazioni non verticali	2,2 m @ 45° con supporti	EN 1856-2: 2009
Resistenza al montaggio fuori asse	NPD	EN 1856-2: 2009
Resistenza allo shock termico:		
Resistenza all'incendio di fuliggine	O con elastomero / G senza elastomero	EN 1856-2: 2009
Prestazione termica in normali condizioni operative	T250 con elastomero / T600 senza elastomero	EN 1856-2: 2009
Resistenza al fuoco	Designazioni 1 e 2: <b>O 75</b> / Designazioni 3 e 4: <b>G 500 M</b>	EN 1856-2: 2009
Tenuta ai gas	P1 con elastomero / N1 senza elastomero	EN 1856-2: 2009
Resistenza al flusso delle sezioni del camino e degli accessori	Secondo EN 13384-1	
Durabilità alla diffusione del vapore acqueo	NPD	EN 1856-2: 2009
Durabilità alla penetrazione dei condensati	W / D secondo designazione	EN 1856-2: 2009
Resistenza alla corrosione	V2	EN 1856-2: 2009
Resistenza al gelo/disgelo	NPD	EN 1856-2: 2009

**FAC SIMILE ETICHETTA APPOSTA SUL PRODOTTO****FABBRICANTE**

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Genova, 01 Aprile 2018

Pierfederico Abignente di Frassello

Presidente

