



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE OPI SM100 ZANZARIERA

1. Codice di identificazione: ZAP4020
2. Modello di zanzariera a rullo con telo ad avvolgimento verticale ad azionamento manuale denominata ed identificata come segue: OPI SM100 ZANZARIERA
3. Uso previsto conformemente alla norma UNI EN 13561:2015 Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni
4. Nome e indirizzo del fabbricante: Pasini S.p.A. Via Emilia Mariani n. 6 - 47924 Rimini (RN)
5. Non applicabile
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione (ex allegato V CPR): sistema 4
7. Non applicabile
8. Non applicabile
9. Prestazione dichiarata:

A. Classificazione della resistenza al carico di vento secondo norma UNI EN 13561:2015

CLASSE	0	1	2	3	4	5	6
Pressione nominale (N/mq)	<40	40	70	110	170	270	400
Pressione di sicurezza (N/mq)	<48	48	84	132	204	324	480

Classe della resistenza al carico di vento : NPD

B. Classificazione del confort termico g-tot

Materiale: Alluminio Estruso verniciato

Trasmittanza Solare: T_e 0% (UNI EN 14500:2006)

Vetrata utilizzata : tipo C (UNI EN 14501) - Ug: 1,2 W/m²k p_e : 0,29 T_e : 0,49 g_v : 0,59

Dati elaborati secondo UNI EN ISO 52022-1:2018 e classificazione prestazionale secondo UNI EN14501:2006

g-tot esterno UNI EN 13363-1:2003 calcolato con vetratura tipo C come da normativa UNI EN 14501:2006	F	0,39	0,35
		1	1
H (cm)		300	300
TELO		TELO1286F	TELO1272F

10. Le prestazioni del prodotto identificato ai punti 1 e 2 sono in conformità alle prestazioni dichiarate al punto 9.

La presente DoP è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante identificato al punto 4.

Rimini, luglio 2019

amministratore unico
Pasini Giangabriele

PASINI S.p.A.



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE OPI SM100 OSCURANTE

1. Codice di identificazione: ZAP4020
2. Modello di zanzariera a rullo con telo ad avvolgimento verticale ad azionamento manuale denominata ed identificata come segue: OPI SM100 OSCURANTE
3. Uso previsto conformemente alla norma UNI EN 13561:2015: Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni
4. Nome e indirizzo del fabbricante: Pasini S.p.A. Via Emilia Mariani n. 6 - 47924 Rimini (RN)
5. Non applicabile
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione (ex allegato V CPR): sistema 4
7. Non applicabile
8. Non applicabile
9. Prestazione dichiarata:

A. Classificazione della resistenza al carico di vento secondo norma UNI EN 13561:2015

CLASSE	0	1	2	3	4	5	6
Pressione nominale (N/mq)	<40	40	70	110	170	270	400
Pressione di sicurezza (N/mq)	<48	48	84	132	204	324	480

Classe della resistenza al carico di vento : NPD

B. Classificazione del confort termico g-tot

Materiale: Alluminio Estruso verniciato

Trasmittanza Solare: Te 0% (UNI EN 14500:2006)

Vetrata utilizzata : tipo C (UNI EN 14501) - Ug: 1,2 W/m²k pe: 0,29 Te: 0,49 gv: 0,59

Dati elaborati secondo UNI EN ISO 52022-1:2018 e classificazione prestazionale secondo UNI EN14501:2006

g-tot esterno UNI EN 13363-1:2003 calcolato con vetratura tipo C come da normativa UNI EN 14501:2006	F	0,15	0,11	0,09	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04
		2	3	4	4	4	4	4	4
H (cm)		210	210	210	298	298	298	267	267
TELO		R3	R4	R2	Q4	Q8	Q5	U5	U4

10. Le prestazioni del prodotto identificato ai punti 1 e 2 sono in conformità alle prestazioni dichiarate al punto 9.

La presente DoP è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante identificato al punto 4.

Rimini, luglio 2019

amministratore unico
Pasini Giangabriele

PASINI S.p.A.

Via Emilia Mariani, 6 - 47924 Rimini (RN) Italia Tel +39.0541.395156 Fax +39.0541.390678 commerciale@pasinispaspa.it
P.IVA 02416990402 N Inscr. Reg. Impr. RN 16998 REA - RN 262277 Capitale Sociale Euro 1.600.000,00 i.v.



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE OPI SM100 FILTRANTE

1. Codice di identificazione: ZAP4020
2. Modello di zanzariera a rullo con telo ad avvolgimento verticale ad azionamento manuale denominata ed identificata come segue: OPI SM100 FILTRANTE
3. Uso previsto conformemente alla norma UNI EN 13561:2015 Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni
4. Nome e indirizzo del fabbricante: Pasini S.p.A. Via Emilia Mariani n. 6 - 47924 Rimini (RN)
5. Non applicabile
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione (ex allegato V CPR): sistema 4
7. Non applicabile
8. Non applicabile
9. Prestazione dichiarata:

A. Classificazione della resistenza al carico di vento secondo norma UNI EN 13561:2015

CLASSE	0	1	2	3	4	5	6
Pressione nominale (N/mq)	<40	40	70	110	170	270	400
Pressione di sicurezza (N/mq)	<48	48	84	132	204	324	480

Classe della resistenza al carico di vento : NPD

B. Classificazione del confort termico g-tot

Materiale: Alluminio Estruso verniciato

Trasmittanza Solare: T_e 0% (UNI EN 14500:2006)

Vetrata utilizzata : tipo C (UNI EN 14501) - Ug: 1,2 W/m²k p_e : 0,29 T_e : 0,49 g_v : 0,59

Dati elaborati secondo UNI EN ISO 52022-1:2018 e classificazione prestazionale secondo UNI EN14501:2006

g-tot esterno UNI EN 13363-1:2003 calcolato con vetratura tipo C come da normativa UNI EN 14501:2006	F	0,55	0,15	0,09	0,11	0,11
		0	2	4	3	3
	R	-	0,15	0,10	0,11	0,12
		-	2	3	3	3
H (cm)		140	270	270	270	270
TELO		T80	DM	DL	DO	DQ

10. Le prestazioni del prodotto identificato ai punti 1 e 2 sono in conformità alle prestazioni dichiarate al punto 9.

La presente DoP è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante identificato al punto 4.

Rimini, luglio 2019

amministratore unico
Pasini Giangabriele

PASINI S.p.A.