

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° ZANV0132 ROND 100 ZIP FILTRANTE

1. Codice di identificazione: ZANV0132
2. Modello di tenda a rullo con telo ad avvolgimento verticale denominata ed identificata come segue: ROND 100 ZIP FILTRANTE
3. Uso previsto conformemente alla norma UNI EN 13561:2015 Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni
4. Nome e indirizzo del fabbricante: Zanzar SpA sede legale C.so Europa z.i - 74023 Grottaglie (TA) sito produttivo Via Giovanni Verga, 276 - 46030 Romanore di Borgo Virgilio (MN)
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 : 5

**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/m<sup>2</sup>k 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

<b>g-tot esterno</b> 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
<b>H (cm)</b>		140	270	270	270	270
<b>TELO</b>		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.