



# Thermoflex

Warm Edge Spacer

**RISPARMIARE** energia utilizzando gli spaziatori con la minima conduttività termica - **0,135 W/mK**

**RISPARMIARE** energia con i più bassi valori di Psi

**RISPARMIARE** energia con minori valori "U" complessivi per le finestre

**RISPARMIARE** sui costi grazie ai componenti per finestre con la più lunga durata d'esercizio utile

	Telaio per finestra in plastica	Telaio per finestra in legno
Doppio vetro	0,030	0,029
Triplo vetro	0,029	0,027

[www.thermoflexwarmedge.it](http://www.thermoflexwarmedge.it)



**Dimensioni conformi a standard rigorosi con tolleranza minima**



Passive House: [www.passivehouse.com](http://www.passivehouse.com)

Dati Bundesverband Flachglas: [www.bundesverband-flachglas.de](http://www.bundesverband-flachglas.de)



**THERMOSEAL GROUP**  
Dedicated to Insulated Glass



FORNITORE DI COMPONENTI DELL'ANNO



# Thermoflex

Warm Edge Spacer

### Informazioni su dimensioni e bobine Thermoflex\*

Larghezza ± 3% (mm)	Metri / bobina	Metri / bobina automatica	Larghezza ± 0,0078 (pollici)	Piedi / bobina	Piedi / bobina automatica
4,8 (3/16")	609	1827	0,189	1998	5994
6,0 (1/4")	460	1380	0,236	1509	4528
8,0 (5/16")	335	1005	0,315	1099	3297
10,0 (3/8")	305	915	0,394	1000	3002
11,1 (7/16")	273	819	0,437	895	2685
12,0	245	735	0,472	803	2411
12,7 (1/2")	243	729	0,5	797	2391
14,0 (9/16")	215	645	0,551	705	2116
16,0 (5/8")	205	615	0,630	672	2017
18,0 (11/16")	185	555	0,709	606	1821
19,1 (3/4")	175	525	0,752	574	1722
20,0	155	465	0,787	508	1525

\*Altre larghezze disponibili su richiesta. Sono disponibili anche bobine di lunghezze inferiori: Le larghezze 6-10mm sono disponibili in lunghezze di 40m e le larghezze di 12-20mm sono disponibili in bobine di 20m.

L'altezza standard del distanziatore è di 4,8 mm ± 0,3 mm. Dimensioni maggiori di 8 mm hanno una tolleranza del ± 3% sulla larghezza, mentre dimensioni di 8 mm e inferiori hanno una tolleranza sulla larghezza di ± 0,26 mm.

**Nota:**

- I dati sono corretti al momento della stampa ma sono soggetti a variazioni secondo lo svolgimento di nuovi test.
- I valori dei test richiesti in paesi e zone diverse possono variare. Selezionare i dati dai valori riportati sopra. Qualora siano richiesti ulteriori valori per Thermoflex, contattare liberamente Thermoseal Group.



Scaricare un lettore di codice QR sul proprio telefono cellulare per scansionare l'immagine al fine di ottenere la posizione online delle schede dati e degli altri documenti scaricabili.

Questi dati sono basati sulle conoscenze attuali. Quindi non si intende garantire in senso legalmente vincolante la natura dei prodotti, la loro capacità commerciale né la loro idoneità a un qualunque utilizzo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.