



## SCHEDA TECNICA DEL SISTEMA

Il sistema S 8000 IQ rispecchia la costante attenzione al mercato.

Le guarnizioni di battuta di questo sistema, che hanno una profondità costruttiva di 74 mm, sono state progettate per offrire ai serramentisti un prodotto economicamente vantaggioso e di facile lavorazione, senza rinunciare alla qualità dei materiali.

- 74 mm di profondità costruttiva assicurano un buon isolamento termico e acustico
- Grandi camere per alloggiare grandi rinforzi in acciaio
- La geometria intelligente dei profili ottimizza l'uso del materiale in un'ottica di conservazione delle risorse e quindi di tutela ambientale
- Solo un tipo di rinforzi in acciaio per telaio, ante e montanti
- Maggiore comfort e clima più piacevole negli ambienti grazie al sistema di aerazione brevettato GECCO (a richiesta), per uno scambio di aria interno-esterno regolato
- disponibile in numerose tonalità acrylcolor e decori pellicolati (effetto legno)

finestra normalizzata 1,23m x 1,48m  
valore  $U_w$  secondo DIN EN 10077-1

1.3 W/m<sup>2</sup>K

area profilo  $A_f$

0.57 m<sup>2</sup>

valore U profilo  $U_f$

1.1 W/m<sup>2</sup>K

area vetro  $A_g$

1.25 m<sup>2</sup>

valore U vetro  $U_g$

1.1 W/m<sup>2</sup>K

lunghezza perimetro vetro  $L_g$

4.49 m

valore  $\Psi_{si}$  distanziatore vetro  $\Psi_{si,g}$

0.067 W/mK

lunghezza giunto murario  $L_e$

5.42 m

