

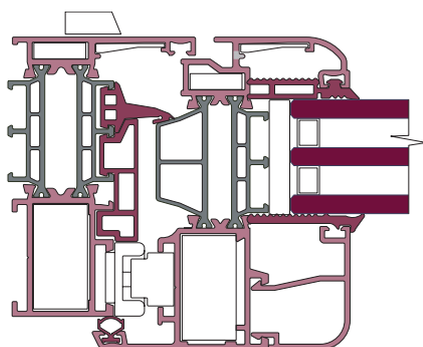
# PROFILO 760 AI



Sistema di tenuta a giunto aperto. Ferramenta perimetrale a nastro. Taglio termico con barretta continua in PA 6.6 + FG 25% da 36 mm.

## DETTAGLI TECNICI

- Sezione telaio fisso 76 mm
- Sezione anta apribile 85 mm
- Altezza sede vetro 22 mm
- Sovrapposizione aletta telaio/muro 22/70 mm
- Larghezza max sede vetro o pannello 69 mm
- Sezione precamera 3.4 Cm<sup>2</sup>
- Sormonto battuta telaio/anta 4 mm



Uf (W/m <sup>2</sup> K)	Lat: 1,81 Centr: 1,83	
	Doppio vetro	Triplo vetro
Ug (W/m <sup>2</sup> K)	1,1	0,7
Uw (W/m <sup>2</sup> K)	1,71*	1,28**

Finestra due ante: 1,23m x 1,48 m  
\* canalina in alluminio, vetro da 28 mm  
\*\* Swisspacer, vetro da 36 mm