

# SQUADRA

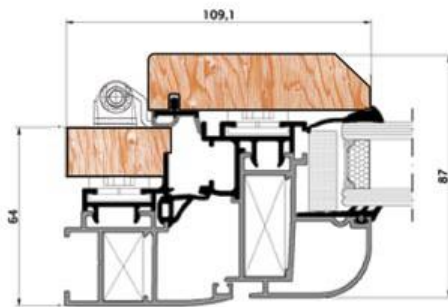
## DATI TECNICI

<b>TIPOLOGIE DEI PROFILI</b>	Profondità telaio - 64 mm Profondità anta - 87 mm
<b>PERMEABILITÀ ALL'ARIA</b>	Classe 4
<b>RESISTENZA AL VENTO</b>	Classe C5

<b>TIPOLOGIE COSTRUTTIVE</b>	Finestre e porte finestre ad una o più ante, finestre ad anta-ribalta, scorrevoli traslanti ed a vasistas e portoncini di ingresso
<b>TENUTA ALL'ACQUA</b>	Classe E 1500
<b>TRASMITTANZA TERMICA</b>	Nodo laterale - 1,66 W/mq K Nodo centrale - 1,91 W/mq K

## SEZIONE ORIZZONTALE

*nodo laterale*



*nodo centrale*

