

SQUADRA

DATI TECNICI

TIPOLOGIE DEI PROFILI Profondità telaio - 64 mm
Profondità anta - 87 mm

PERMEABILITÀ ALL'ARIA Classe 4

RESISTENZA AL VENTO Classe C5

TIPOLOGIE COSTRUTTIVE

TENUTA ALL'ACQUA

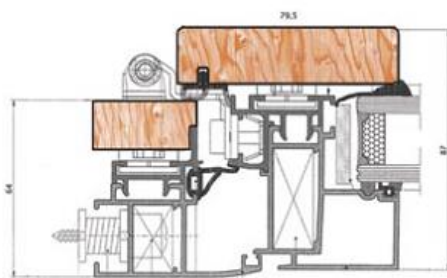
TRASMITTANZA TERMICA

Finestre e porte finestre ad una o più ante, finestre ad anta-ribalta, scorrevoli traslanti ed a vasistas e portoncini di ingresso
Classe E 1500

Nodo laterale - 1,66 W/mq K
Nodo centrale - 1,91 W/mq K

SEZIONE ORIZZONTALE

nodo laterale



nodo centrale

