



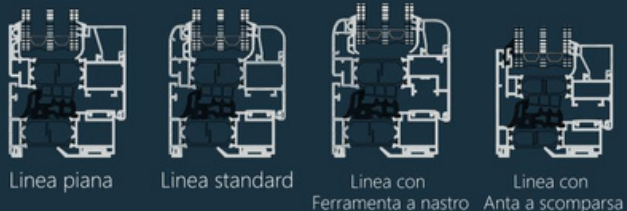
G SERRAMENTI

MA77HTi

High Thermal Isolation

MA77HTi

MA77HTi



Dati tecnici del sistema

Profondità telaio fisso: **77mm**

Profondità telaio mobile: **85mm**

Ingombro nodo laterale: **94mm(STD) / 76mm(AS)**

Ingombro nodo centrale: **143.5mm**

Spessore massimo vetrazione: **70mm**

Accessori: **Camera europea / Ferramenta a nastro**





La pinna di battuta realizzata interamente in espanso garantisce una migliore tenuta all'acqua, aria e vento e contribuisce alla riduzione del valore termico dei nodi.



Il Film low-e foil riduce l'emissività aumentando l'isolamento termico sia durante i periodi caldi che freddi.



La poliammide utilizzata è realizzata con il nuovo materiale low-lambda con conducibilità ridotta.

SOLUZIONI PER TUTTI I GUSTI

Linea squadrata, arrotondata, complanare, a scomparsa, con e senza fermavetri, ferramenta perimetrale.

FERRAMENTA A SCOMPARSA

L'impiego di cerniere a scomparsa con funzione di ribalta consente di ottenere ottimi risultati in termini di portata, ben 170 kg, e l'invisibilità della ferramenta in fase di chiusura.

MAGGIORE SICUREZZA

Il tappo di riporto, appositamente progettato, consente il passaggio della ferramenta sull'anta semifissa in modo da garantire più punti di chiusura per una maggiore sicurezza.

Uw



Uw = 0.8 W/m²K

Calcolo eseguito su serramento normalizzato ad 1 anta, dimensioni 1230 x 1480 mm e vetro con Ug = 0.5 W/m²K

