

# MB-86N

Forma del profilo: MB-86 US



- ✓ profondità d'installazione di 77 mm
- ✓ profondità telaio (porta/finestra) 77 mm
- ✓ vetri con pacchetti spessi fino a 58,5 mm (finestra)
- ✓ profondità dell'anta di 77 mm (finestra) / 80,8 mm (porta)
- ✓ dimensioni massime della finestra - H fino a 2500 mm, L fino a 1600 mm
- ✓ possibilità di applicare un'anta a pannello con larghezza di 220 mm
- ✓ finestre disponibili con classi antieffrazione RC2 e RC3
- ✓ verniciamo con l'intera gamma RAL K7 e su richiesta con un determinato codice di polvere

**0,77**

Uw per Ug = 0,5  
(canalina Ultimate)\*

**2**

Guarnizioni

**3**

Camera

MB-86N è una versione modernizzata del popolare sistema di finestre e porte in alluminio MB-86. La resistenza statica e l'isolamento termico della costruzione sono stati migliorati.

Il sistema è disponibile nelle versioni standard MB-86N ST e MB-86N SI, create per massimizzare il risparmio termico.

La versione rinnovata delle finestre utilizza nuovi separatori termici che consentono l'uso di una guarnizione nella zona di isolamento termico e il miglioramento della cinematica permette di creare finestre più grandi.

Oltre alle nuove soluzioni, sono disponibili ulteriori opzioni di personalizzazione per MB-86N. Tra queste, la possibilità di utilizzare una maniglia bifacciale sulle ante delle finestre, di scegliere la vetratura FIX (fissa) sul lato esterno o di utilizzare un telaio Nail Fin per il mercato statunitense.

I clienti hanno la possibilità di scegliere un'anta a pannello con larghezza di 220 mm, che rappresenta un'aggiunta estetica alle finestre. È costruita interamente con un unico profilo e consente la ventilazione degli ambienti senza dover aprire le grandi ante della finestra.

\*Il valore  $U_w$  sopra riportato è indicato per una finestra di riferimento di misure 1230 x 1480 mm nella migliore opzione termica.