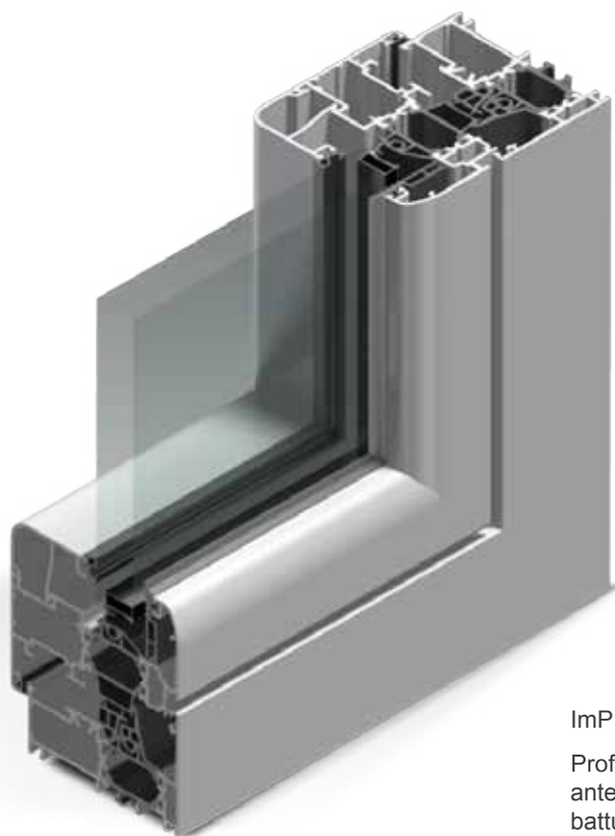




INFISSI E STRUTTURE METALLICHE
QUADRIFOGLIO S.A.S.
di Cortellini Giorgio & C.



QX 700

FINES TRE A BATTENTE
CON TAGLIO TERMICO



ImPIEGo:

Profilati per finestre che consentono la costruzione di infissi ad una, due o più ante a battente, nella versione a giunto aperto o con doppia guarnizione di battuta complanari all'esterno e a sormonto all'interno. Sono possibili anche specchiature fisse, wasistas, anta-ribalta, scorrevole parallelo.

Profilati per porte: consentono la costruzione di porte ad una o due ante, apribili sia all'interno che all'esterno, con sopraluci fissi od apribili e vetrine.



Permeabilità all'aria
UNI EN 12207

Classe 4



Permeabilità all'acqua
UNI EN 12208

Classe E 1200



Permeabilità al vento
UNI EN 12210

Classe C5



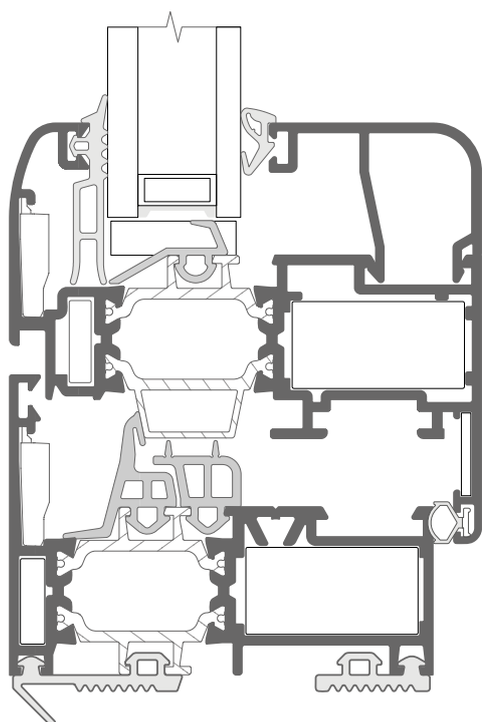
Finestra a 2
ante*(1230x1480)
Isolamento termico
UNI EN ISO 10077-2

*1,38 W/m²K



Abbattimento acustico
UNI EN ISO 140-3

fino a 45 dB



SPECIFICHE TECNICHE:

| | |
|------------------------------------|---|
| Profilati estrusi lega: | ENAW 6060 (EN 573 - 3) |
| Stato di fornitura: | T5 (EN 752 - 2) |
| Tolleranze dimensioni e spessori: | EN 755 - 9 |
| Taglio termico: | realizzato con bacchette in poliammide da 28 mm |
| Tipo di tenuta aria/acqua: | Finestre: guarnizione centrale (giunto aperto). Porte: Guarnizione centrale (giunto aperto). |
| Inserimento del vetro: | con fermavetro a scatto sia rettangolare che arrotondato. |
| Altezza utile alloggiamento vetro: | mm.22 Inserimento volumi di vetro/pannelli con spessori variabili tra mm. 10 e 50. |

DIMENSIONI PRINCIPALI

| | |
|--------------------------------------|--|
| Telaio fisso: | mm. 70 |
| Telaio mobile: | mm. 78 (complanare) |
| Controtelaio: | mm. 70 |
| Fuga perimetrale interna ed esterna: | mm. 5 |
| Alloggiamento accessori: | a Camera Europea spazio 11.5 mm. |
| Giunzione angolare: | con squadrette a bottone, spinare o cianfrinare. |

* con vetro UG 0,6 W/m²K