



squadretta di allineamento in nylon o a serraggio meccanico

ventilazione diretta

squadretta a spinare o cianfrinare

sormonto battuta mm. 4

precamera 4.01 cmq

squadretta di allineamento in nylon o a serraggio meccanico

squadretta a spinare o cianfrinare

guarnizione isolamento

altezza sede vetro a norma europea

fermavetro in materiale plastico regolabile

squadretta bottone, cianfrinare e spinare

guarnizione isolante ferramenta

guarnizione centrale e coprivite fissaggio

guarnizione battuta a scatto ed infilo

accoppiamento legno con nottolino a vite o in alternativa doppio bulbo

**Profilati estrusi lega:**

ENAW 6060 ( EN 573 - 3)

**Stato di fornitura:**

T5 ( EN 752 - 2)

**Tolleranze dimensioni e spessori:**

EN 755 - 9

**Tipo di tenuta aria/acqua:**

Finestre: guarnizione centrale (giunto aperto).

**Inserimento del vetro :**

Ad infilare o con fermavetro a scatto.

**Altezza utile alloggiamento vetro:**

mm. 22  
Possibilità di inserimento volumi di vetro o pannelli con spessori variabili fino a mm. 50.

**Dimensioni principali**

**Telaio fisso :**

mm. 71.

**Telaio mobile:**

mm. 93.

**Controtelaio :**

mm. 50.

**Fuga perimetrale interna ed esterna :**

mm. 5

**Alloggiamento accessori:**

standard. Aria 12 mm.,interasse 13 mm.,riscontri lisci con battuta a 24 mm.

**Giunzione angolare:**

con squadrette

**Impiego:**

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