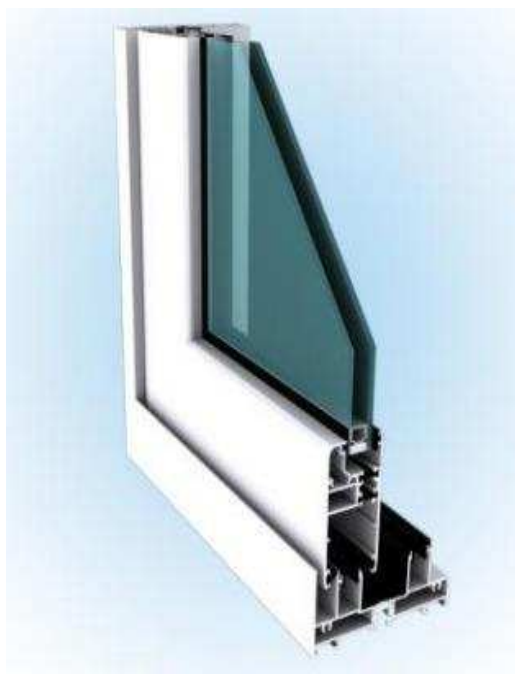


# **DOMAL**

## **SLIDE 110 PA**



### **Descrizione tecnica del sistema**

#### **Tipologie d'impiego:**

Consente la costruzione di serramenti a semplice scorrere o a sollevamento e scorrere

**Profilati estrusi lega:** EN AW 6060 En 573/3

**Stato di fornitura:** T6

**Tolleranze dimensionali e spessori:** EN 12020.2

**Taglio Termico :** listelli in poliammide rinforzato con fibra di vetro, da 15 mm

**Inserimento del vetro:** con fermavetro a scatto

**Altezza utile alloggiamento vetro:** mm 20

**Tipo di tenuta aria-acqua:** realizzato con l'inserimento di doppia guarnizione a spazzola

con pinna centrale in polipropilene o di guarnizione in EPDM, in caso di scorrere a sollevamento

**Dimensioni di base:** telaio fisso 110 mm

telaio mobile 41.4 mm

**Caratteristiche prestazionali :**

**Permeabilità all'aria:** classe 3

**Tenuta all'acqua:** classe E750

**Resistenza al vento:** classe C5

**Trasmittanza termica:** UF variabile secondo la configurazione adottata