

V COPLANAR 75 RPT



Sistema de porta d'entrada COPLANAR amb ruptura de pont tèrmic, d'alta gamma i amb línies rectes per a donar solucions a l'arquitectura contemporània, ja que, permet tota mena d'obertures i la possibilitat d'envidrament o d'incorporar panell decoratiu.

La seguretat i les excel·lents prestacions mecàniques i tèrmiques són protagonistes en aquest sistema de 75 mm de profunditat que, a més, permet integrar sistemes de control d'accés intel·ligents que ofereixen una gestió flexible i més segura.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Transmitància	UNE-EN ISO 10077-2:2012	Uw ≥ 1,14 (Per una porta de 980 x 2.240 mm d'1 fulla. Vidre amb Ug=0,6 W/m² ° K amb intercalari warm-edge).
Aïllament acústic	UNE-EN 145351-1/2006	Rw de 34dB (Aïllament Acústic Vidre 4/18/5. Assaig ENSATEC Núm. 254.182).
Permeabilitat a l'aire	UNE-EN-1026/2000	Classe 4 (Assaig ENSATEC Núm. 254.182).
Estanquitat a l'aigua	UN-EN-1027/2000	Classe 6A (Assaig ENSATEC Núm. 254.182).
Resistència al vent	UN-EN-12211/2000	Classe C3 (Assaig ENSATEC Núm.--).

Assajos realitzats per ENSATEC Núm. 254.182 amb una porta de 980 x 2.240 mm d'1 fulla.

Seccions

Marc: 75 mm, Fulla: 75 mm

Longitud Vareta Poliamida

24 mm (reforçades amb fibra de vidre i cordó termofusible)

Envidrament màxim

Màx.: 61 mm

Envidraments estàndards

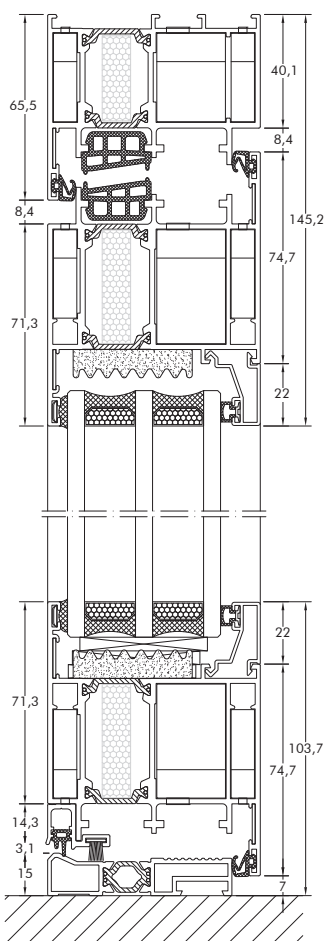
24 mm, 26 mm, 34 mm, 36 mm, 44 mm, 46 mm, 52 mm, 54 mm

Dimensions màximes per fulla

Amplada (L) 1.500 mm, Alçada (H) 2.800 mm

Pes màxim per fulla

160 kg



Possibilitats d'obertura

Obertura interior
Obertura exterior

- Porta obertura exterior (1)
- Porta obertura exterior de dues fulles (2)
- Porta obertura exterior amb fix lateral (3)
- Porta obertura interior (4)
- Porta obertura interior de dues fulles (5)
- Porta obertura interior amb fix lateral (6)

Altres possibilitats

- Ferramenta de seguretat (nivells).
- Frontisses ocultes.
- Solera amb ruptura de pont tèrmic.
- Panys automàtics.

