

Alumil SMARTIA M1 9800

Das SMARTIA M1 9800 ist ein wärmegeädämmtes System für Falittüren mit einer Flügelbreite von 50 mm.

- / die Falittüren werden an der oberen Führungsschiene gehalten (aufgehängte Konstruktion).
- / Spezielle Rollscharniere für schwere Konstruktionen.
- / Verschiedene Führungsschienen für den Boden, verdeckt oder nicht, sind verfügbar.
- / der letzte Flügel kann als Tür (nach außen oder innen) verwendet werden.

Technische Eigenschaften

Flügelbreite	50 mm
Höchstgewicht	125 Kg pro Flügel
Verglasung	24-32 mm

SMARTIA M1 9800 is an insulated system for bi-folding doors with sashes of 50 mm thickness.

- / The vent is supported on the top guide (top-hung typology).
- / With heavy duty roller-hinges.
- / Various guides either in-floor or top-mounted.
- / Last vent may be used as an entrance door (inwards/outwards).

Technical characteristics

Sash width	50 mm
Max weight	125 Kg per vent
Glazing thickness	24-32 mm

Alumil SMARTIA M9800

SMARTIA M9800 ist die nicht wärmegeädämmte Version von SMARTIA M1 9800 und ist eine kostengünstige Lösung für hochwertige Falittüren von ALUMIL.

SMARTIA M9800 is the economical solution for folding doors. It is the non-thermal insulating version of M1 9800.