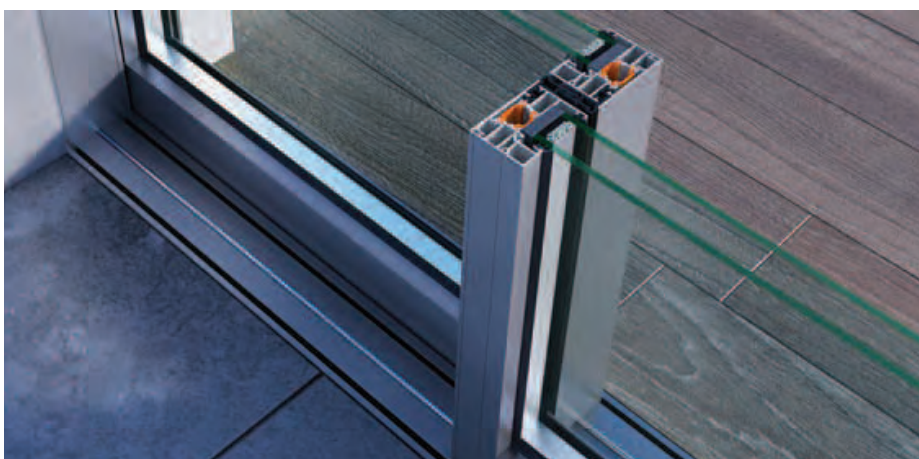


M630

Il sistema scorrevole SMARTIA M630 PHOS unisce design minimalista e elevate prestazioni termiche. Nasconde i profili in alluminio nelle pareti, seguendo il principio "less is more", per offrire comfort, funzionalità massima e maggiore sicurezza in residenze contemporanee.

Il sistema scorrevole SMARTIA M630 PHOS unisce design minimalista e elevate prestazioni termiche. Nasconde i profili in alluminio nelle pareti, seguendo il principio "less is more", per offrire comfort, funzionalità massima e maggiore sicurezza in residenze contemporanee.



Alumil

CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS



Larghezza dell'alluminio a vista: 94 mm
 Larghezza del telaio: 32 mm
 Spessore del telaio: 155 mm
 Larghezza dell'anta: 40/70,5 mm
 Spessore dell'anta: 63 mm
 Larghezza del montante centrale: 44 mm
 Portata dell'anta: fino a 250 kg
 Spessore Vetro: 32 mm
 Isolamento: Poliammide e schiuma isolante

Exposed aluminum width: 94 mm
Frame width: 32mm
Frame thickness: 155mm
Door width: 40/70.5 mm
Door thickness: 63 mm
Center post width: 44 mm
Leaf capacity: up to 250 kg
Glass thickness: 32 mm
Insulation: Polyamide and insulating foam



ISOLAMENTO TERMICO

$U_w = 1,43 \text{ W/m}^2\text{K}$
 * Per dimensioni di 3,0 x 2,2 m
 $U_g = 11,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $\Psi = 0,035 \text{ W/mK}$

THERMAL INSULATION

$U_w = 1,43 \text{ W/m}^2\text{K}$
 * For dimensions of 3.0 x 2.2 m
 $U_g = 11.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $\Psi = 0.035 \text{ W/mK}$

