

Alumil SMARTIA
S560



Alumil SMARTIA S560

SMARTIA S560 è un sistema scorrevole o alzante con un'elevata performance termica, flessibile e ideale per grandi aperture.

- / Spessore anta del sistema 56 mm
- / Larghezza minima del nodo centrale di soli 49 mm così da massimizzare l'illuminazione naturale
- / Facile accesso grazie alla soglia bassa, ideale per ristrutturazioni (versione **SMARTIA S560 LT**)
- / Altezza telaio 45 mm e 31 mm nella versione LT
- / Spessore del vetro fino a 44 mm e portata massima dell'anta fino a 300 kg
- / Scorrimento regolare e facile grazie alle guide in acciaio inox
- / Ampia gamma di tipologie disponibili
- / Prestazioni certificate dall'Istituto Rosenheim IFT
- / Classe antieffrazione RC2 o RC3

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore telaio	128 mm
Spessore anta	56 mm
Nodo laterale / inferiore / superiore	122,5 mm
Nodo centrale	49/96/106,5 mm
Altezza soglia	31/45 mm
Spessore vetro	da 22 a 44 mm
Portata anta	90/200/300 kg



PRESTAZIONI

Isolamento termico
EN ISO 10077-2 U_f da 2,2 - 5,9 W/m²K

Per dimensioni 4,0 x 2,20 m e $U_g = 1,0$ W/m²K

Versione S560



Versione S560 LT (soglia ribassata)

