

MB-59 HS



- ✓ profondità dell'anta 59 mm
- ✓ vetrate con pacchetti di spessore fino a 42 mm
- ✓ profondità del telaio di 120 mm (profilo a 2 guide), 199 mm (profilo a 3 guide)
- ✓ peso massimo dell'anta - 300 kg
- ✓ verniciamo con l'intera gamma Ral K7 e su richiesta con un determinato codice di polvere

1,5

Uw per Ug = 0,6

2-3

Binari

Una delle soluzioni più moderne nel campo della serramentistica. Le porte alzanti-scorrevoli basate sul sistema MB-59 HS possono sostituire con successo le tradizionali portefinestre. Il sistema crea enormi possibilità strutturali e conferisce un aspetto straordinario - sia agli interni che all'intera facciata.

Uw = 1,5 W/(m²K)* utilizzando un pacchetto 4one/14 Ar/4/14 Ar/4one - Ug = 0,6 W/(m²K), riempito di argon, con una canalina in alluminio.

*Coefficiente calcolato per una porta di misure 4000 x 2200 mm.

ALLUMINIO

SISTEMI SCORREVOLI

ALUPROF