

MB-77 HS



- ✓ diepte van het raam 77 mm
- ✓ beglazingspakket breedte tot 58,5 mm
- ✓ framediepte 174 mm (2-railsprofiel), 271 mm (3-railsprofiel)
- ✓ maximum gewicht van de vleugel - 400 kg
- ✓ systeem met thermische onderbrekingen
- ✓ Wij bieden het met elke RAL K7 kleur aan en poedercoaten het in de aangegevene coating code

1,5

Uw voor $U_g=0,6$ (alu. frame)

2-3

Sporen

3

kamers

Exclusieve hefschuifdeur met grote afmetingen en de beste thermische isolatieparameters. Een innovatieve oplossing, waarvan het ontwerp het mogelijk maakt de vleugels in een hoek van 90 graden te verbinden zonder dat een vaste staander in hun hoek moet worden geïnstalleerd.

$U_w = 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ met gebruikmaking van het pakket 4e/16Ar/4/16Ar/4e – $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, gevuld met argon, met aluminium frame

*factor berekend voor deuren met afmetingen 4000x2200 mm

ALUMINIUM

SCHUIFSYSTEMEN

MB-77 HS

HST