SIENNA

RVS schuifdeurrailsysteem voor glazen deuren



MAXIMAAL GLASDEURGEWICHT 120KG.

TOEPASSING/EIGENSCHAPPEN

- Modern en minimalistisch schuifrailsysteem voor glazen deuren.
- Gehard glazen deuren tot 120kg in diktes van 8, 10 of 12mm.
- Gelagerde hangrollen getest voor 100.000 cycli.
- RVS buisrail, diameter 25mm en 2,5mm wanddikte.
- Alle onderdelen in een geborsteld RVS afwerking.
- In hoogte verstelbare hangrol.

DEURSPECIFICATIE

Maximaal deurgewicht: 120kg

Glasdikte: 8, 10 of 12mm (gehard glas)

Maximaal deurhoogte 2500mmMinimale deurbreedte: 700mm



ONDERDELEN / TYPE / SPECIFICATIE

Rail: 25 lengtes: 2000mm, 2500mm, 3000mm, 3500mm en 4000mm.

langere lengtes op aanvraag.

Deurkit: SN120G 2 hangrollen, 2 raildoppen, 1 geleider, 2 railstops.

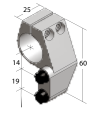
Raildrager: 1/25SN muurwandbevestiging (aantal zie onder)

2/25SN glaswandbevestiging (aantal zie onder)

Geleider: 8-12/SN instelbare geleider, 8, 10 of 12mm

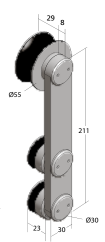
Aantal raildragers:

Raillengte aantal 2000mm 5 2500mm 6 3000mm 7 3500mm 8 4000mm 9



25/DS LH

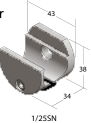


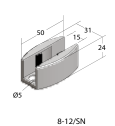


25/DS RH

Gewichtsbepaling glazen deur (indicatie):

8mm dikte = 20kg/m2 10mm dikte = 25kg/m2 12mm dikte = 30kg/m2





2/25SN

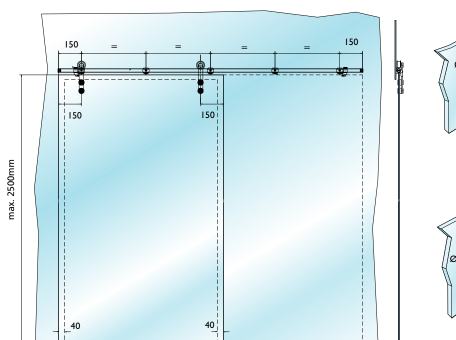
hangrol Sienna glas

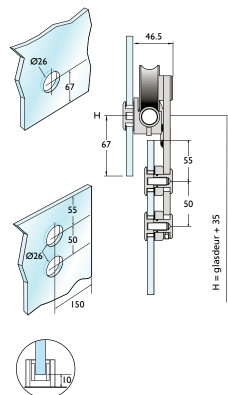
SIENNA

RVS schuifdeurrailsysteem voor glazen deuren

uitvoering: glaswandbevestiging

PW = glasdeur breedte OW = dagmaat breedte





uitvoering: muurwandbevestiging

OW = PW - 80

PW

