

SCHUIFDEUR ISO-100



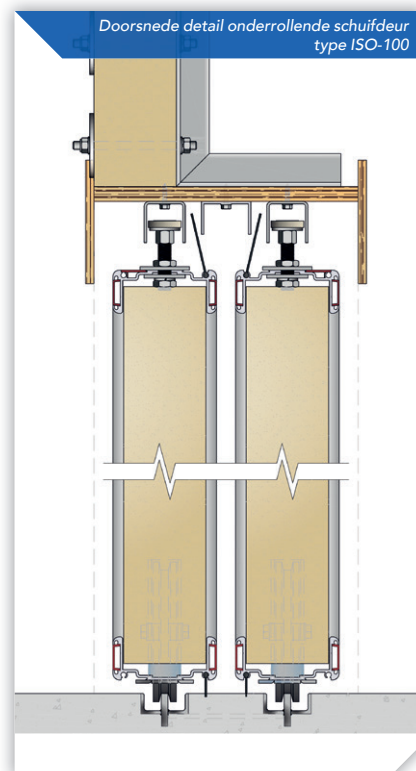
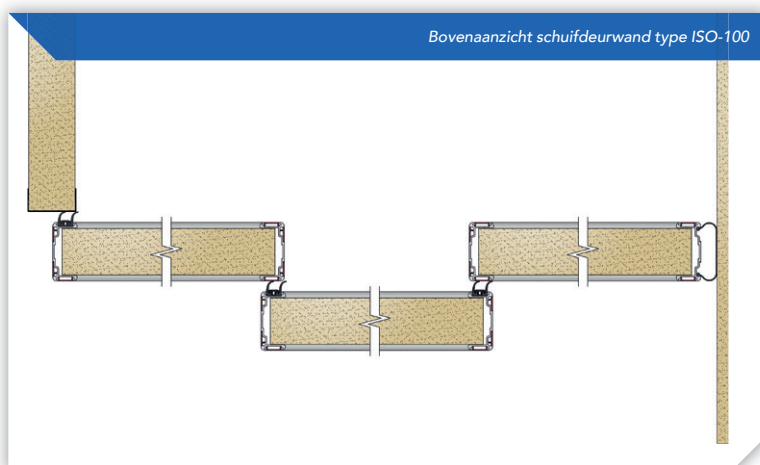
Deurblad opgebouwd uit stalen sandwichpanelen met een kern van 100mm polyurethaan en een geanodiseerd aluminium omrandingsprofiel. Onder- of bovenrollend in een standaard verzinkt railsysteem (geen val/hef-railsysteem).

- Goede afdichting. Deurblad rondom afgedicht door middel van dubbele rubber profielen.
- Optimale toegankelijkheid. Door meerdere deuren naast elkaar te plaatsen en voor elkaar langs te laten schuiven, ontstaat één grote, wegschuifbare wand waardoor snel en efficiënt in- en uitgeladen kan worden.
- Zowel onder- als bovenrollend uit te voeren. Bij onderrollende deuren is de onderrail ingestort zodat deze geen obstakel vormt voor werkverkeer.
- Leverbaar tot zeer grote afmetingen.
- Leverbaar als bouw pakket exclusief deurbladpaneel. Eenvoudig te transporteren en gunstige prijsstelling.

SCHUIFDEUR ISO-100

Technische gegevens geïsoleerde schuifdeur/-wand type ISO-100

- Uitvoering** : deurblad opgebouwd uit sandwichpanelen, dubbelzijdig bekleed met 0,6mm sendzimir verzinkte en gelakte staalplaat.
- Dikte deurblad** : 100mm.
- R-waarde panelen** : ca. 4,85 (m².K/W).
- Omranding** : geanodiseerd aluminium omrandingsprofiel voorzien van kunststof strip in zwart.
- Kleur deurblad** : standaard kleur RAL 9002 (lichtgrijs).
Deurblad afgelakt in een nader te bepalen kleur tegen meerprijs.
- Beglazing** : exclusief, deurblad volledig gesloten.
- Afdichting** : de deur wordt afgesloten door dubbele rubbers.
- Railsysteem** : onder- of bovenrollend in verzinkte uitvoering.
- Bediening** : handbediend. Elektrische bediening tegen meerprijs.
- Borging** : penslot aan de buitenzijde om de deur vast te zetten.
- Overige opties** : afwerk-/waterkap, deur uitgevoerd in twee delen (stel) en onderrail met gootconstructie. Ook leverbaar als bouwpakket.



Koperweg 2, 8304 BM Emmeloord
(0527) 201777

info@dammdeuren.nl
www.dammdeuren.nl