



Confort 130

Thermisch onderbroken systeem voor aluminium schuif- en hefschuifdeuren

Karakteristieken

- » Bouwdiepte kader: 125 mm.
- » Vleugeldiepte : 60 mm.
- » Beglazingsdiktes van 20 tot 44 mm.
- » Beschikbaar in 1-rail en 2-rail uitvoering.
- » Vleugelgewichten tot 240 kg voor schuiframen en tot 300 kg voor hefschuiframen.
- » Geïntegreerd in het concept Confort 125.
- » Alternierend gebruik van de modulaair integreerbare isolatiestappen garandeert het behalen van de beoogde thermische prestatie. Verschillende isolatieniveaus: Basic (B) en Super High Insulated (SHI).

Thermische isolatie



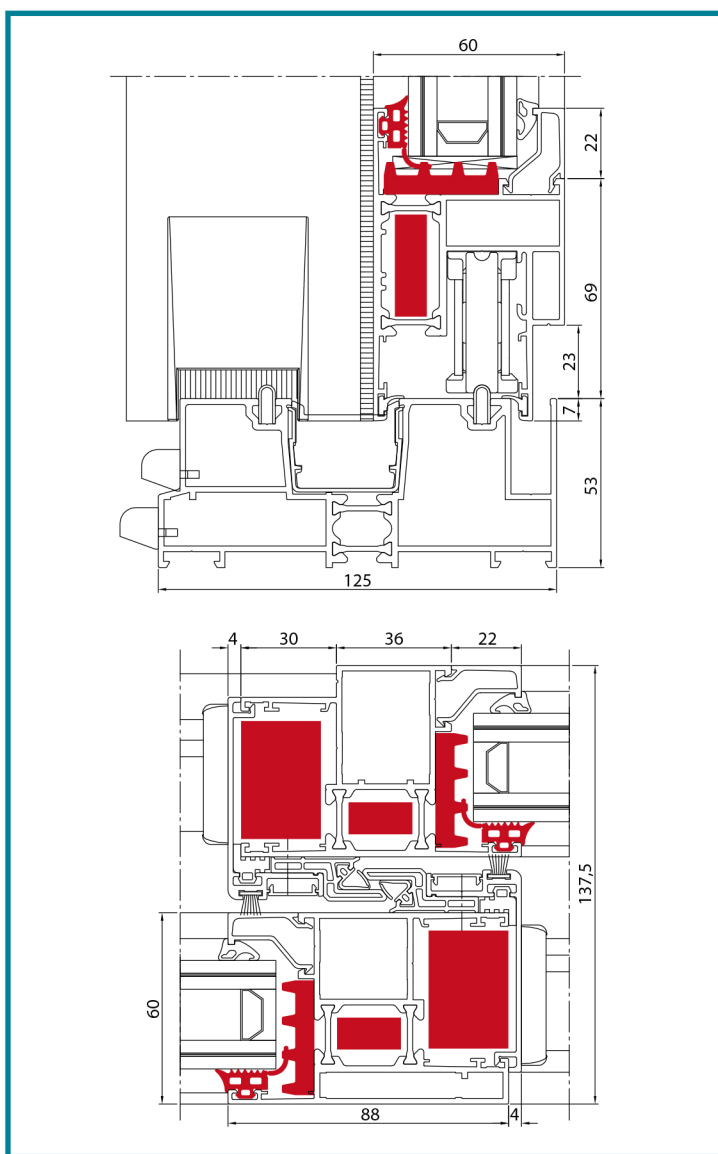
Prestaties

Schuifdeuren

Luchtdichtheid	3	EN 12207
Waterdichtheid	7A	EN 12208
Windweerstand	C3	EN 12210

Hefschuifdeuren

Luchtdichtheid	4	EN 12207
Waterdichtheid	9A	EN 12208
Windweerstand	C3	EN 12210



Sapa Building System constructeur in uw regio

Sapa Building System NV

Postadres **Industrielaan 17, BE-8810 Lichtervelde**

Tel. +32 51 72 96 66 Fax +32 51 72 96 89

Postadres **Industriezone Roosveld 11, BE-3400 Landen**

Tel. +32 11 69 03 11 Fax +32 11 83 20 04

E-mail info.be@sapagroup.com

Website www.sapabuildingsystem.be



sapa:

buildingsystem

ARCHITECTURAL ALUMINIUM SOLUTIONS