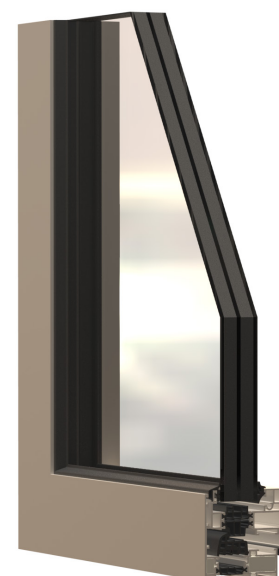




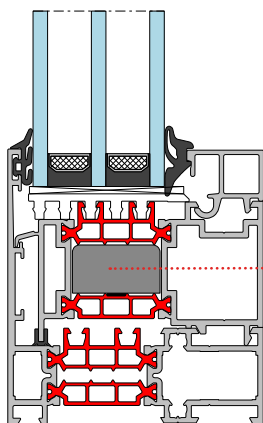
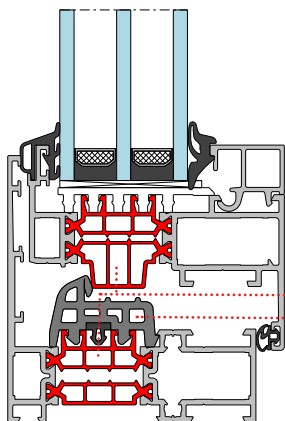
STREAM DESIGN

Het verborgen vleugel systeem in 70 mm

- Design: sober en strak
- Isolatie: optimale energieprestaties
- Lichtinval: maximaal door slanke profielen



STREAM DESIGN



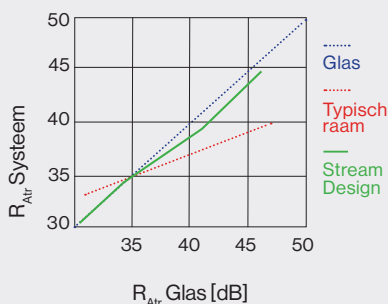
Isolatie: optimale energieprestaties

- Door het gebruik van de 3-kamer stegen in Noryl worden extra luchtkamers gecreëerd voor een betere isolatie.
- De EPDM schuimrubber dichting zorgt voor bijkomende isolatie in deze zone.
- Het polyethyleentereftalaat schuim met een betere λ -waarde zorgt voor een perfecte isolatie van het vaste kader.

Design: sober en strak uiterlijk met maximale lichtinval

- Met de verborgen vleugel ziet u aan de buitenkant geen verschil tussen een vleugel of een vast raam. Dit principe is ook doorgevoerd in de verticale en horizontale T-stijlen. Die zijn speciaal assymetrisch uitgevoerd om een kleine aanzichtbreedte te behouden.
- Dit scheidt rust in het ontwerp van de gevels en uw huis krijgt hierdoor een zeer strakke en moderne uitstraling.
- De profilering is zo klein mogelijk gehouden zodat u maximaal kunt profiteren van de grote lichtinval.

GELUIDSISOLATIE



EIGENSCHAPPEN STREAM DESIGN

Sober en strak	KOMO-attest 1027.0299.06		
Lage energie woning	Inbraakwerendheid	WK2 - RC2 (NEN 5096 / ENV1627)	
	Isolatiewaarde Uf	Tot 1,77 W/m²K (NBN EN ISO 10077-2)	
Beglazing buitenkader	23 mm - 56 mm	Isolatiewaarde Uw (1,23 x 1,48 m)	
Beglazing vleugel	23 mm - 56 mm		
		1,31 W/m²K (Dubbel glas Ug=1,0; $\psi = 0,069$)*	
		0,95 W/m²K (3-dubbel glas Ug=0,6; $\psi = 0,034$)*	
Inbouwdiepte buitenkader	70 mm	Waterdichtheid	9A (NBN EN 12208)
Inbouwdiepte vleugel	78 mm	Luchtdichtheid	4 (NBN EN 12207)
Meerkamersysteem met Noryl stegen	Weerstand tegen wind		C4 (NBN EN 12210)

* Alle andere waarden van combinatie/resultaat zijn indicatief en mogen geen aansprakelijkheid doen ontstaan

UW CONSTRUCTEUR