



Kenmerken

	Raam (vast)	Raam (binnendraaiend)
Profiel diepte kader (mm)	106	106
Profiel diepte vleugel (mm)	-	88,5
Minimale aanzichtbreedte (mm)	47	65,5
Aantal dichtingen	-	3
Aantal kamers	4	4

Prestaties

	Raam (vast)	Raam (binnendraaiend)	Raam (buitendraaiend)	Deur (binnendraaiend)	Deur (buitendraaiend)
Luchtdoorlaatbaarheid (NBN EN 12207)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest
Weerstand tegen wind (NBN EN 12210)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest
Waterdichtheid (NBN EN 12208)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest
Inbraakwerendheid (optioneel)	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest	Niet getest

Isolatiewaarden Berekening volgens NBN EN ISO 10077-2

	Raam (vast)	Raam (binnendr.)	Raam (buitendr.)	Deur met glas (binnendr.)	Deur met paneel (binnendr.)	Deur met glas (buitendr.)
Isolatiewaarde (W/m^2K)	tot U_w 0,76	tot U_w 0,94	tot U_w	tot U_d	tot U_d	tot U_d
Isolatiewaarde frame (W/m^2K)	tot U_f 2,35	tot U_f 2,05	tot U_f	tot U_f	tot U_f	tot U_f
Isolatiewaarde vulling (W/m^2K)	tot U_g 0,5	tot U_g 0,5	tot U_g	tot U_g	tot U_p	tot U_g

Specifieke kenmerken

- Thermische onderbroken
- Rondomlopende droge beglazingsrubbers
- Verdoken afwatering

Uw verdeler: