

| | |
|-------------------|--|
| 02 | Bouwkunde |
| 04 | Buitenwandopeningen |
| 04.05 | Daglichtvoorzieningen, buitenraamsets |
| 04.05.0031 | Daglichtvoorziening - glazen raamset |
| 1703 | <u>Raamset - glas</u> |
| 30.34.4400 | Glazen raamset |

1 Glazen raamset

Isolatie Hardglazen Klepraam vzv TH-Primat A afstandbediening vzv Keramische screen en geïntegreerd kaderafdichting

Fabrikant: Timmermans Hardglas B.V.

Beoogd gebruik: voor toepassing in aluminium-, houten- en kunststof kozijnen

Beoogd gebruik: [.....]

Producteigenschappen

Hoogte (mm): ≤720

Hoogte (mm): [.....]

Geluidisolatie (Rw(C; Ctr)) (EN-ISO 717-1) (dB): 36(-1; -5)

Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m².K)): 3,0

Warmtedoorgangscoefficiënt (U) (W/(m².K)): 1,2

Lichttransmissie (τv) (EN 410) (%): 0,80

Zontoetreding (EN 410) (%): 0,70

Raambreedte (mm): ≤1.000, T-100

Raambreedte (mm): ≤1.200, T-120

Raambreedte (mm): ≤1.500, T-150

Raambreedte (mm): [.....]

Glaspakket: 19 mm

Onderdelen

Glas (EN 1279-5): tweebladig isolerend glas, buitenblad van thermisch gehard veiligheidsglas overeenkomstig EN 12150-2 met breukclassificatie 1(C)3 overeenkomstig EN 12600

Glaskleur: blank

Oppervlaktebehandeling glas: geslepen glas voorzien van keramische screen, breedte van 20 mm, zwart 073

Oppervlaktebehandeling glas: geslepen glas voorzien van keramische screen, breedte van 20 mm, lichtgrijs 1701

Hang- en sluitwerk: compleet voorgemonteerd met popnagels, corrosievast staal, kwaliteit 1.4401 (AISI 316) overeenkomstig EN 10088-2

Klepscharnieren (EN 1935): TH-25017, corrosievast staal, kwaliteit 1.4401 (AISI 316) overeenkomstig EN 10088-2

Beslag: TH-Primat A afstandbediening

Afdichtings-/aansluitingsvoorzieningen: geïntegreerde kaderafdichting

Bevestigingsmiddelen: houtschroeven 4,5x4,0 mm, corrosievast staal, kwaliteit 1.4401 (AISI 316) overeenkomstig EN 10088-2

[.....]