



HPL
Stomp
Draaideur

HPL



DEUR

KARAKTERISTIEKEN

Brandwerend Rf 30' volgens norm NBN 713-020 - NBN EN 1634-1; BENOR ATG 2287

EIGENSCHAPPEN

Standaard hoogtes 2015, 2115
Standaard breedtes 780 mm tot 1.080 mm (oplopend per 50 mm)
Maatwerk Mogelijk

MAXIMALE AFMETINGEN

Type kozijn

DuoFlex

Hoogte

2.315 mm

Breedte

1.080 mm

Oppervlakte

-

DEURBLAD

Afwerking HPL
Deurdikte 54 mm
Vulling Akoestische vulling
Kantafwerking Open kader
Dekplaat 5 mm dekplaat
Kader Zwaar roodhouten kader
Brandwerend materiaal Schuimvormend product in stijlen, onderaan bodemdichting, zichtbaar grafiet bovenaan
Kantbewerking 3° schuingeschaafd
Geluidsisolatie enkel van deurblad 46 dB
Gewicht 36,2 kg/m²
Thermische isolatie 1,41 W/m²K
Densiteit vulling ~ -

Opties deurblad

Ventilatioerooster N.v.t.
Valdorpel Standaard
Kabeldoorvoer N.v.t.
Deurdranger Mogelijk
Beglazing N.v.t.
Deurspion Mogelijk