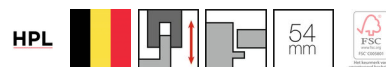




HPL  
Stomp  
Enkel  
Draaideur  
Verstelbaar in muurdikte -5 tot +9 mm



## DEURSET

### KARAKTERISTIEKEN

Brandwerend	Rf 30' volgens norm NBN 713-020 - NBN EN 1634-1; BENOR ATG 2287
Geluidwerend	42 dB volgens norm EN ISO 10140 (Test rapport)
Inbraakwerend	WK2
Niet rookwerend	
Niet hygrothermisch	

### EIGENSCHAPPEN

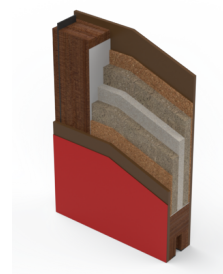
Standaard hoogtes	2015, 2115	Maximum hoogte	2.315 mm
Standaard breedtes	780 mm tot 1.080 mm (oplopend per 50 mm)	Maximum breedte	1.080 mm
Maatwerk	Mogelijk	Maximale oppervlakte	-
Muurdikte	110 - 410 mm	Draairichting	Volgens EN 12519 (DIN)
Standaard ROD	4 mm		

### 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
Gewicht	36,2 kg/m <sup>2</sup>
Thermische isolatie	1,41 W/m <sup>2</sup> K
Densiteit vulling ~	-

### Opties deurblad

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



### KOZIJN

Afwerking	Gepoederlakt
Materiaal	Verzinkt staal
Materiaaldikte	1,5 mm
Aanslag	15 mm
Dichting	TPE zwart
Chambrant	50,5 mm
Wandtype	Stenen of metalstud wand
Verstelbaar	Verstelbaar in muurdikte -5 tot +9 mm

### Opties kozijn

Doorlopende chambranten	Niet mogelijk
-------------------------	---------------

**BESLAG**

Slot	Nemef 4923-12 3-puntslot met haken
Scharnieren	4 inox bladscharnieren 89/89 met dievennokken (3 voor deurbreedte $\leq$ 830 mm)
Sluitplaat	RVS metalen sluitplaat in het midden, uitstansing voor meerpuntslot (boven en onder)
Valdorpel	Verplicht voor geluidwerendheid
Veiligheidsbeslag	SKG*** Veiligheidsbeslag Inox - inclusief