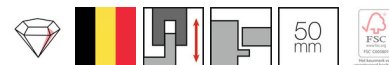




Stompe 50mm dikke draaideur - R2
Stalen kozijn, verstelbaar in muurdikte - DuoFlex
Staal



Krasvaste EBC-lak
Stomp
Enkel
Draaideur
Verstelbaar in muurdikte -5 tot +9 mm



DEURSET

KARAKTERISTIEKEN

Brandwerend	EI, 30' volgens norm EN 1634-1 - EN 13501-2; BENOR ATG 3183
Geluidwerend	37 dB volgens norm NEN-EN 12354-1 (Berekend)
Niet inbraakwerend	
Niet rookwerend	
Niet hygrothermisch	

EIGENSCHAPPEN

Standaard hoogtes	2015, 2115	Maximum hoogte	2.345 mm
Standaard breedtes	630 mm tot 1.030 mm (oplopend per 50 mm)	Maximum breedte	1.070 mm
Maatwerk	Mogelijk	Maximale oppervlakte	-
Muurdikte	100 - 410 mm	Draairichting	Volgens EN 12519 (DIN)
Standaard ROD	4 mm		

DEURBLAD

Afwerking	Krasvaste EBC-lak
Deurdikte	50 mm
Vulling	Meerlaagse vulling - geluidwerend
Kantafwerking	Bandje
Dekplaat	3 mm dekplaat
Kader	Roodhouten kader
Brandwerend materiaal	Schuimvormend product in stijlen, onderaan bodemdichting, zichtbaar grafiet bovenaan
Kantbewerking	3° schuingeschaafd
Gewicht	35,2 kg/m ²
Thermische isolatie	1,66 W/m ² K
Densiteit vulling ~	-

Opties deurblad

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



KOZIJN		Opties kozijn
Afwerking	Gepoederlakt	Doorlopende chambranten Niet mogelijk
Materiaal	Verzinkt staal	
Materiaaldikte	1,5 mm	
Aanslag	15 mm	
Dichting	Brandwerende dichting met grafiet, zwart	
Chambrant	50,5 mm	
Wandtype	Stenen of metalstud wand	
Verstelbaar	Verstelbaar in muurdikte -5 tot +9 mm	
BESLAG		
Slot	Cilinderslot conform testrapport	
Scharnieren	4 RVS bladscharnieren 89/89 (3 voor deurbreedte ≤ 830 mm)	
Sluitplaat	RVS sluitplaat	
Valdorpel	Verplicht voor geluidwerendheid	