



Voorgeverfd, om te verven
Enkel
Draaideur
Niet verstelbaar in muurdikte



DEURSET

KARAKTERISTIEKEN

Brandwerend	EI ₁ 30' volgens norm EN 1634-1 - EN 15269-1 - EN 15269-2; BENOR ATG 3192
Geluidwerend	42 dB
Inbraakwerend	WK3
Rookwerend	S _a - S ₂₀₀
Niet hygrothermisch	

EIGENSCHAPPEN

Standaard hoogtes	2015, 2115	Maximum hoogte	2.115 mm
Standaard breedtes	830 mm tot 1.030 mm (oplopend per 50 mm)	Maximum breedte	1.030 mm
Maatwerk	Mogelijk	Maximale oppervlakte	-
Muurdikte	Max. 500 mm	Draairichting	Volgens EN 12519 (DIN)
Standaard ROD	5 mm		

DEURBLAD

Afwerking	Voorgeverfd, om te verven
Deurdikte	70 mm
Vulling	Minerale wol PAROC
Kantafwerking	Poederlak in elke RAL kleur
Dekplaat	MDF
Kader	Metaal 2 mm en 1,5 mm
Brandwerend materiaal	Dubbele brandwerende strips "Marvon" 10 mm op de zijkanten van de deur
Kantbewerking	-
Gewicht	40 kg/m ²
Thermische isolatie	1,7 W/m ² K
Densiteit vulling ~	-

Opties deurblad

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

KOZIJN

Afwerking	Gepoederlakt
Materiaal	Verzinkt staal
Materiaaldikte	1,5 mm
Aanslag	15 mm
Dichting	Bijpassende dichting
Chambrant	Pleister, houten of stalen chambranten
Wandtype	Stenen scheidingswand
Verstelbaar	Niet verstelbaar in muurdikte

Opties kozijn

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

BESLAG

Slot	Slot FIAM 678 met 1 dagschoot en 7 nachtschoten (zowel horizontaal als verticaal)
Scharnieren	3 stuks knoop 20 mm hoogte 140 mm aanpasbaar in de hoogte
Sluitplaat	Aanpasbaar voor perfecte sluiting
Deurdranger	Optioneel: Dorma TS 93 EN 5-7 met glijarm
Veiligheidsbeslag	Dievennokken 5 stuks; ruime keuze met inbraakwerend rosas