

Samenvatting van Onderzoek

Deur gegevens :

Type technische deur

Aanvullende kwalificatie

Rapportnummer/cert.

Normering

Deurmodel

Deurdikte

Afmeting geteste deurblad (exclusief vergroting NEN 6069)

Testresultaat

Maximale vergroting volgens NEN 6069

Deur gegevens aanvullend :

Glas

Glasopening deur (b x h)

Vulling

Afmeting scharnieren (b x h)

Minimum aantal scharnieren

Brandwerende pakking t.b.v. scharnier, type & dikte

Materiaal slot

Slot

Brandwerende pakking t.b.v. slot, type & dikte
deurnaald

Type deursluiser

Valdorpel toegestaan

Spionoog toegestaan

Strip in bovenzijde deurblad & type

Strip in onderzijde deurblad & type

Strips in langsijde deurblad & type, indien van toepassing

Naar het vuur toe draaiend

Van het vuur af draaiend

Kozijn gegevens hout :

Soort/gewicht

Afmeting sponning kozijn

BVT-voorziening in kozijn

Wanddikte

materiaal wand

Speciale voorziening aansluiting wand/kozijn?

Kozijn gegevens staal :

Soort/dikte

Sponning kozijn

BVT-voorziening in kozijn

Wanddikte

materiaal wand

Speciale voorziening aansluiting wand/kozijn

wbdbo 30
brandwerend stomp

2001-CVB-R0118

NEN 6069

Binnendeur enkel

40 mm

930 x 2115 mm

36 minuten

15% br - 15% h, max 20% m²

nee

n.v.t.

vlasvezelplaat

24 x 100 mm

3 stuks

Flexcel 88x37x1

staal

Nemef 1269/4

Flexcel 165x90x1

n.v.t.

nee

nee

Kerafix Flextrem 15x2,0

Kerafix Flextrem 15x2,0

Kerafix Flextrem 15x2,0

ja

ja

staal/1,5 mm

25 x 48 mm

opschuimende materialen

100 mm

gasbeton

nee