

## 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 deursluis

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

mag ook in 54 mm  
geluidwerende eigenschap 39 dB

2009-Effectis-R0072 t/m R0076

NEN-EN 1634-1:2000

Binnendeur enkel

40 mm

980 x 2315 mm

36 minuten

15% br - 15% h, max 20% m<sup>2</sup>

Pyrodur 30-201, 10 mm

710 x 1775 mm

minerale vulling

89 x 89 mm

3 stuks

Flexcel 88x37x1

staal

Nemef 649/4 cil of gelijkwaardig

Flexcel 165x90x1

n.v.t.

Dorma T 83EN 3-6 BCA of gelijkwaardig

ja type Ellen Pyromatic of gelijkwaardig

nee

Flexpres 15x2

Flexpres 15x2

nee

ja

ja

hardhout/500 kg per m<sup>3</sup>

25 x 44 mm

opschuimende materialen Flexpres 25x2

100 mm

metalstud

nee

verzinkt staal/1,5 mm

25 x 45 mm

opschuimende materialen

100 mm

metalstud

nee