

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

Stripten 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

wdbbo 30 Pyrostone
brandwerend stomp

geluidwerende eigenschap 39 dB

2012-Efectis-R0730-S

NEN-EN 1634-1:2008

Binnendeur dubbel

40 mm

1230/1230 x 2500 mm

44 minuten

15% br - 15% h, max 20% m²

SSG Contraflam Lite 60

960 x 1865 mm / 500 x 1500 mm

minerale vulling

102 x 90 mm

3 stuks

Interdens 90x40x0,6

staal

Lips 2420 cil

Promastop E (vloeibaar insmeren)

Alprokon 20-4-BRAND

ECO deurdranger TS41 sluitvolgorde

nee

nee

Flexplan 30x4

Flexcel 2x10

Flexcel 2x10

ja

ja

verzinkt staal/1,5 mm

20 x 49 mm

opschuimende materialen

100 mm

metalstud/steen/cellenbeton

nee