

**INBRAAKWEREND GEVELTIMMERWERK Klasse 2 NEN 5096**

Bijlage 2a02a  
 Stenman Holland B.V.  
 AXA opleggrendel 3015

Publicatie: 98-08  
 Uitgegeven: 2015-06  
 Vervangt: 2014-06

**algemeen**

Voorboren / infrezingen	Zie hfst 4.2.2b / 4.2.3b
Verwerkingsvoorschrift	Zie AXA verwerkingsvoorschrift 3015

**beslag kozijnen**

Type	AXA sluitkast (SKG <sup>®*</sup> ): 3015
Positionering	Zie hfst 4.2.3
Bevestiging sluitkast	Per sluitkast: 2 schroeven
	Loofhout: 5 x 80 mm
	Naaldhout: 5 x 90 mm

**hangwerk**

Type	Zie hfst. 4.2.1
Aantal	Minimaal 2 zie voorts katern 20 KVT conform tekening 20.04
Plaatsing	Zie hfst 4.2.3f

**hout**

Ramen + kozijnen	Loofhout / naaldhout
Glaslatten	Zie hfst 4.3.1b

**kozijnhout afmetingen**

Muurstijlen, boven- en onderdorpels	67 x 114 mm
Tussenstijlen, tussendorpels hang-sluitzijde	85 x 114 mm
Minimale sponningmaat	Zie KVT

**onderbouw**

Productcertificaat	SKG 423.841.03
--------------------	----------------

**ramen**

Maximale afmeting	Breedte max. 1400mm
	Hoogte max. 1500 mm
	Zie voorts katern 20 KVT
Minimale houtafmetingen	54 x 78 mm

**sluitwerk ramen**

Opleggrendel	AXA 3015 (SKG <sup>®*</sup> )
Bediening	Schuifknop met cilinderslot
Aantal sluitpunten	2 x opleggrendel
Bevestiging opleggrendel	Schroeven loofhout 4,5 x 40 mm
	Schroeven naaldhout 4,5 x 50 mm

**vaste vakvullingen**

Beglaasde /dichte vakvullingen	Zie hst. 4.3.1 / 4.3.2
--------------------------------	------------------------