

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

465.612.01

Uitgegeven op: 18-10-2021



Certificaathouder

Dulimex BV
Talhoutweg 11
8171 MB Vaassen
T: +31 (0)578 571 124
E: info@dulimex.nl
I: www.dulimex.nl



Verklaring van SKG-IKOB

Dit certificaat is op basis van BRL 3104 afgegeven conform het vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

SKG-IKOB verklaart, dat het door of voor de certificaathouder vervaardigde hang- en sluitwerkproduct:

sluitkom

geleverd onder logo / merk:

DX

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

VSK 1000

voldoet aan klasse 2 STER volgens BRL 3104 en NEN 5089: 2009 mits het bovenstaand afgebeelde SKG merkteken onuitwisbaar op het product is aangebracht.

Voor SKG-IKOB

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'D' and 'A' followed by a horizontal line.

ir. H.A.J. van Dartel
Certificatiemanager

De gebruikers van dit certificaat worden geadviseerd om op www.sterrenwijzer.nl te controleren of dit document nog geldig is.
Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.

CERTIFICAAT

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100
info@skgikob.nl
www.skgikob.nl

1. PRODUCT
sluitkom

PRODUCTSOORT
schootvanger

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: N.v.t.
Uitvoering: 1 sluitkom
Systeem: dubbele sparing t.b.v nacht-haakschoot en dagschoot
Materiaal: kom: zamak
Afmeting: 190 x 25 x 24 mm
Bevestiging: 5 punts
3x4,5x45 mm recht + 2x4,5x45 recht
Geschikt voor toepassing: Deur naar binnen draaiend, Deur naar buiten draaiend, Hout
in combi met Dulimex insteeksloten (465.112.02)

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: versie 1

4. PRESTATIES

Een sluitkom overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een sluitkom wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 2 van NEN 5096 en EN 1627, mits:

het gevelement of het (profiel-)systeem waarvan het element is vervaardigd wordt geleverd onder een KOMO-kwaliteitsverklaring toegesneden op het aspect inbraakwerendheid, waarin het te leveren raam- of deurtype is opgenomen en indien tevens wordt voldaan aan de hierin beschreven randvoorwaarden.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een sluitkom wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet aan de eisen van het Politie Keurmerk Veilig Wonen - Bestaande Bouw, mits:

de overige aspecten van het gevelement eveneens voldoen aan de vigerende PKVW Beveiligingsrichtlijn (uitgave CCV).
