

EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

<p>1. Naam en adres van de houder van de verklaring Alprokon Aluminium Development BV Bremen 1 2993 LJ BARENDRECHT Nederland</p>	<p>VERKLARING VAN TYPEONDERZOEK</p> <p>ORIGINEEL</p>						
<p>2. Naam en adres van de fabrikant Alprokon Aluminium Development BV Bremen 1 2993 LJ BARENDRECHT Nederland</p>	<p>3. Nummer van het typeonderzoek Aboma / 2014 / 044*</p>						
<p>5. Datum van aanbieding voor onderzoek</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>2020</td> <td>03</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">J</td> <td style="text-align: center;">M</td> <td style="text-align: center;">D</td> </tr> </table>	2020	03	06	J	M	D	<p>4.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Maxwellstraat 49a, Postbus 141, 6710 BC Ede, Nederland Telefoon: 0318 - 691920, Telefax: 0318 - 691921</p>
2020	03	06					
J	M	D					
<p>6. Datum van onderzoek</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>2020</td> <td>03</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">J</td> <td style="text-align: center;">M</td> <td style="text-align: center;">D</td> </tr> </table>	2020	03	06	J	M	D	
2020	03	06					
J	M	D					
<p>7. Laboratoriumrapport van</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">J</td> <td style="text-align: center;">M</td> <td style="text-align: center;">D</td> </tr> </table>	-	-	-	J	M	D	<p>8. Van toepassing zijnde richtlijn / norm: EN 13374:2019 klasse A</p>
-	-	-					
J	M	D					
<p>9. Beschrijving van het toestel</p> <p>Soort toestel : Dakrandbeveiliging Merknaam : Alprokon Aluminium Type : A / A1</p>							
<p>10. Bij deze verklaring zijn de volgende stukken toegevoegd, waarop het bovenstaande nummer van het typeonderzoek is vermeld (zie vak 3)</p> <p>Overzicht van documenten die zijn gehanteerd voor het typeonderzoek.</p>							
<p>11. Eventuele aanvullende informatie</p> <p>Aboma heeft de dakrandbeveiliging beoordeeld en beproefd. De beoordeling is uitgevoerd in overeenstemming met EN 13374: 2013 klasse A. Uit de beoordeling en beproeving is gebleken dat alle onderdelen voldoen aan genoemde norm.</p>							
<p>BELANGRIJK: Dit origineel moet door de houder worden bewaard en op verzoek aan de bevoegde instanties worden getoond.</p>							
<p>12. Stempel : </p> <p>Plaats : Ede</p> <p>Datum : <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>2020</td> <td>03</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">J</td> <td style="text-align: center;">M</td> <td style="text-align: center;">D</td> </tr> </table></p>	2020	03	13	J	M	D	<p>Naam : B.C.M. van Gruijthuisen</p> <p>Handtekening : </p> <p>Functie : Algemeen Manager Techniek</p>
2020	03	13					
J	M	D					
<p>Deze verklaring vervangt certificaat nr. Aboma/2014/044 d.d. 28-4-2020 en is geldig tot 5 jaar na onderzoek</p>							



**Overzicht van documenten betrekking hebbend op het
typeonderzoek nummer NL-0399 / 2014 / 044***

- Gebruikershandleiding Dakreling®
- Calculation report Alprokon 20141020055 Rev. 1
- Blokklem1 tek 1
- Blokklem2 tek 2
- Liggerklem tek 3
- Ligger tek 4
- Sterkoppelingsprofiel tek 5
- Scharnierplaat tek 6
- Staander tek. 7
- Aboma Modificatie dakreling Alprokon