

**BOUWPRODUCTENVERORDENING 2011  
PRESTATIEVERKLARING**

**Nr. AL-0000402075**

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

**Briton 1438, 1438M and 1438OEM**

**Accessories: - 378DDS, 378MDS, Briton 1413/LE & 1413/KE, 1413.LE, 1413.KE & 1413.BP, Briton 9260 Code-lock, P816 & 816 Rim Cylinder**

2. Type, partij of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11 (4) van de CPR:

**Briton 1438, 1438M and 1438OEM**

3. Beoogde gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals voorzien door de fabrikant:

**Voor gebruik op brand- en rookwerende compartimenteringsdeuren  
Of  
Vluchtroutedeuren**

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals vereist in artikel 11(5):

**Allegion  
Bescot Crescent  
Walsall  
WS1 4DL**

5. Indien van toepassing, de naam en het contactadres van de gevolmachtigde vertegenwoordiger wiens mandaat betrekking heeft op de in Artikel 12(2) gespecificeerde taken:

**N.v.t.**

6. Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de bestendigheid van de prestaties van het bouwproduct zoals uiteengezet in CPR, Bijlage V:

**Systeem 1**

7. In geval van de prestatieverklaring met betrekking tot een bouwproduct onder een geharmoniseerde norm:

**EN 179: 2008**

**Aangemelde testlaboratorium Nr.1121 heeft de typekeuring uitgevoerd en de testrapporten afgegeven.  
Certificaat van de prestatiebestendigheid - 1121-CPR-ABB020**

8. Europese technische beoordeling:

**N.v.t.**

**9. Prestatieverklaring**

<b>Essentiële kenmerken</b>	<b>Prestatie</b>	<b>Geharmoniseerde technische specificatie</b>
<b>Artikel 4.2.1 Vermogen om te openen (voor deuren op vluchtroutes)</b>		
<b>Ontgrendelfunctie</b> <b>Ontgrendeling</b> <b>Deurkruk</b> <b>Drukplaat</b> <b>Dubbel deurelement</b> <b>Niet-afgeschermd randen en hoeken</b> <b>Drukplaat installatie</b> <b>Deurkruk installatie</b>	<b>&lt; 1 sec</b> <b>Goedgekeurd</b> <b>N.v.t.</b> <b>Goedgekeurd</b> <b>Goedgekeurd</b> <b>&gt; 0,5 mm</b> <b>Z &lt; 250 mm</b> <b>N.v.t.</b>	<b>EN 179:2008</b>
<b>Bedieningselement projectie</b> <b>Voorzijde bedieningselement (deurkruk)</b>	<b>W &lt; 100mm of 150mm</b> <b>N.v.t.</b>	
<b>Bedieningselement voorzijde (drukplaat)</b>	<b>≥ 1400mm<sup>2</sup></b>	

<p>Tussenruimte werking deurkruk Tussenruimte werking drukplaat Teststaaf Ontgrendelfunctie drukplaat Toegankelijke tussenruimte Vrije beweging deur Bovenste verticale bout sluitplaten Afmetingen sluitplaten Gewicht en afmetingen deur</p> <p>Toegangselement buitenzijde Ontgrendelkrachten</p> <p>Beveiligingseisen</p>	<p>N.v.t. Goedgekeurd Goedgekeurd Goedgekeurd Goedgekeurd Goedgekeurd N.v.t. Goedgekeurd N.v.t. Gewicht deur ≤ 200 Kg, hoogte deur ≤ 2520 mm, breedte deur ≤ 1320 mm</p> <p>Goedgekeurd Type B &lt; 150 N</p> <p>Klasse 2, 3, 4 of 5</p>	
<p>Clausule 4.2.1 Duurzaamheid van vermogen voor ontgrendeling tegen veroudering en degradatie (voor deuren op vluchtroutes)</p>		
<p>Corrosiebestendigheid Temperatuurbereik</p> <p>Afdekking voor verticale stangen Smering Herkoppelingskracht Duurzaamheid Misbruikbestendigheid - bedieningselement Misbruikbestendigheid – verticale stang Laatste keuring</p>	<p>Klasse 3: 96 h Werkkrachten bij -10 C° en + 60 C° &lt; 50% boven de werkkrachten bij +20 C° N.v.t. Smering elke 20,000 cycli &lt; 50 N Klasse 7: 200 000 cycli 500 N &amp; 1000N N.v.t. Type B &lt; 150 N</p>	
<p>Clausule 4.2.1 Zelfsluitend vermogen C (voor vuur-/rookdeuren op vluchtroutes) Herkoppelingskracht</p>	<p>&lt; 50 N</p>	
<p>Clausule 4.2.1 Duurzaamheid van zelfsluitend vermogen C tegen veroudering en degradatie (voor brand-/rookdeuren op vluchtroutes) Duurzaamheid Herkoppelingskracht</p>	<p>Klasse 7: 200 000 cycli &lt; 50 N</p>	
<p>Clausule 4.2.1 Weerstand tegen brand E (integriteit) en I (isolatie) (voor branddeuren op vluchtroutes) Geschiktheid van paniekuitgangsapparaten voor gebruik op brandwerende deurelementen –</p> <p>Aanvullende eisen</p>	<p>Klasse B: Geschikt voor gebruik in brand-/rookwerende deur assemblages. Een enkelvoudige bladstalen deurassemblage uitgerust met dit apparaat is goedgekeurd voor brandproef op basis van EN 1634-1 Goedgekeurd</p>	
<p>Clausule 4.1.25 Controle van gevaarlijke stoffen</p>	<p>Als een verwijzing naar gevaarlijke stoffen wordt toegevoegd aan tabel ZA.1, wordt de onderstaande claim voorgesteld: Goedgekeurd: de materialen in het scharnier bevatten geen gevaarlijke stoffen en doen geen gevaarlijke stoffen vrijkomen boven de maximale niveaus gespecificeerd in bestaande Europese materiaalnormen of andere nationale regelgeving (1)</p>	

10. De prestatie van het product geïdentificeerd in punten 1 en 2 is in overeenstemming is met de aangegeven prestaties in punt 9.

Deze verklaring van de prestaties wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant geïdentificeerd in punt 4.  
Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Chris Crampton  
Controller - Unitary EMEIA, Finance and Accounting

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'C Crampton', with a long horizontal flourish extending to the right.

Allegion,  
Bescot Crescent,  
Walsall,  
WS1 4DL  
14<sup>th</sup> April 2016