

Prestatieverklaring (DoP) nr: JHB-0116

JORDAHL Opleghoeklijn / HL latei



1. Unieke identificatiecode van het producttype <i>Unique identification code of the product-type</i>	Opleghoeklijn / HL Latei
2. Omschrijving <i>Product description</i>	Een op projectbasis geprefabriceerde L-vormige draagconstructie van staal (S235JR) voorzien van een uniek element-nummer conform overeengekomen projectdocumentatie.
3. Toepassing <i>Intended use</i>	Als een horizontale overspanning boven een gevelopening (<i>Lt</i>) om de belasting, voortkomend uit een gevelontwerp, op te vangen. Hierbij worden de beide uiteinden opgelegd in het metselwerk naast de gevelopening.
4. Fabrikant <i>Manufacturer</i>	JORDAHL Benelux Jan Tinbergenstraat 221 Postbus 222 7550 AE Hengelo
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid <i>System of assessment and verification of performances of the construction product (AVCP)</i>	3
6a. Geharmoniseerd norm <i>Harmonised standard</i>	(NEN-) EN 845-2 Specificaties voor nevenproducten voor steenconstructies-Deel 2: Lateien
Aangemelde instantie(s): <i>Notified Body</i>	SKG-IKOB Poppenbouwing 56 4191 NZ Geldermalsen
Beproeversrapport <i>Test report</i>	Initiele typekeuring rapport 15-PR007-JO-lateien
7. Aangegeven prestaties (<i>Declared performance</i>)	
Essentiële kenmerken (EK) <i>Essential characteristics</i>	Prestatie <i>Performance</i>
Draagvermogen / <i>Service load</i>	< 11 kN/m ¹⁽¹⁾ conform JORDAHL J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Doorbuiging bij belasting / <i>Deflection (U_{maxeind} / mm)</i>	< 1/500* <i>Lt</i> of max.5mm ⁽¹⁾ vlg. JORDAHL H-BAU J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Vermoeiingsweerstand / <i>Fatigue</i>	No Performance Determined (NPD)
Ontwerp	conform JORDAHL H-BAU J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Thermische weerstand / <i>Thermal conductivity</i>	NPD
Weerstand tegen brand / <i>Fire Resistance</i>	NPD
Duurzaamheid (tegen corrosie) / <i>Durability (corrosion)</i>	NPD
Gevaarlijk stoffen	NPD
⁽¹⁾ HL Latei capaciteit per project bepaald en ⁽²⁾ getoetst conform de van toepassing zijnde Eurocodes.	
8. Geëigende technische document en/of specifieke technische documentatie :	Niet van toepassing
9. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.	

getekend : Hengelo (ov) 01-09-2016

ing. M.G.J. Huisstede
Directie

Prestatieverklaring (DoP) nr: JHB-02A16

JORDAHL 3DS Profiel



1. Unieke identificatiecode van het producttype <i>Unique identification code of the product-type</i>	3DS Profiel
2. Omschrijving <i>Product description</i>	Een op projectbasis geprefabriceerde draagconstructie van staal (S355JR) voorzien van een uniek element-nummer conform overeengekomen projectdocumentatie.
3. Toepassing <i>Intended use</i>	Als een horizontale overspanning boven een gevelopening en/of ten behoeve van een horizontale dilatatie, om de belasting voortkomend uit een gevelontwerp, op te vangen. In combinatie met 3DS- en J3D-console (DoP-nr.: JHB-02B16) wordt de belasting overgedragen naar de constructieve achterconstructie.
4. Fabrikant <i>Manufacturer</i>	JORDAHL Benelux Jan Tinbergenstraat 221 Postbus 222 7550 AE Hengelo
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid <i>System of assessment and verification of performances of the construction product (AVCP)</i>	3
6a. Geharmoniseerd norm <i>Harmonised standard</i>	(NEN-) EN 845-1 Specificaties voor nevenproducten voor steenconstructies-Deel 1: Spouwankers, muurankers, raveel-/gordinsschoenen en ondersteuningsproducten.
Aangemelde instantie(s): <i>Notified Body</i>	SKG-IKOB Poppenbouwing 56 4191 NZ Geldermalsen
Beproeversrapport / <i>Test report</i>	Initiele typekeuring rapport 15-PR007-JO
7. Aangegeven prestaties (Declared performance)	
Essentiele kenmerken (EK) <i>Essential characteristics</i>	Prestatie <i>Performance</i>
Draagvermogen / <i>Service load</i>	< 28 kN/m ⁽¹⁾ conform JORDAHL J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Doorbuiging bij belasting / <i>Deflection (U_{maxeind} / mm)</i>	< 2mm ⁽¹⁾ conform JORDAHL H-BAU J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Vermoeiingsweerstand / <i>Fatigue</i>	No Performance Determined (NPD)
Ontwerp	conform JORDAHL H-BAU J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Thermische weerstand / <i>Thermal conductivity</i>	NPD
Weerstand tegen brand / <i>Fire Resistance</i>	NPD
Duurzaamheid (tegen corrosie) / <i>Durability (corrosion)</i>	NPD
Gevaarlijk stoffen	NPD
⁽¹⁾ 3DS profiel capaciteit per project bepaald en ⁽²⁾ getoetst conform de van toepassing zijnde Eurocodes.	
8. Geëigende technische document en/of specifieke technische documentatie :	Niet van toepassing
9. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.	

getekend : Hengelo (ov) 01-09-2016

ing. M.G.J. Huisstede
Directie

Prestatieverklaring (DoP) nr: JHB-02B16

JORDAHL J3D Console



1. Unieke identificatiecode van het producttype <i>Unique identification code of the product-type</i>	J3D Console
2. Omschrijving <i>Product description</i>	Een op projectbasis geprefabriceerde console / steun van staal (S355JR) voorzien van een uniek element-nummer conform overeengekomen projectdocumentatie.
3. Toepassing <i>Intended use</i>	Als een steun in een spouwconstructie om de verticale belasting van een buitengevel, gedragen door een 3DS profiel (DoP-nr.: JHB-02A16), over te dragen naar de constructieve achterconstructie.
4. Fabrikant <i>Manufacturer</i>	JORDAHL Benelux Jan Tinbergenstraat 221 Postbus 222 7550 AE Hengelo
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid <i>System of assessment and verification of performances of the construction product (AVCP)</i>	3
6a. Geharmoniseerd norm <i>Harmonised standard</i>	(NEN-) EN 845-1 Specificaties voor nevenproducten voor steenconstructies-Deel 1: Spouwankers, muurankers, raveel-/gordinsschoenen en ondersteuningsproducten.
Aangemelde instantie(s): <i>Notified Body</i>	SKG-IKOB Poppenbouwing 56 4191 NZ Geldermalsen
Beproeversrapport / Test report	Initiele typekeuring rapport 15-PR007-JO
7. Aangegeven prestaties (Declared performance)	
Essentiele kenmerken (EK) <i>Essential characteristics</i>	Prestatie <i>Performance</i>
Draagvermogen / <i>Service load</i>	< 7 kN ⁽¹⁾ conform JORDAHL J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Vervorming bij belasting / <i>Deformation</i>	JORDAHL H-BAU J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Lasbaarheid / <i>Weldability</i>	Staal S355JR
Vermoeiingsweerstand / <i>Fatigue</i>	No Performance Determined (NPD)
Ontwerp	conform JORDAHL H-BAU J3D rekenprogramma ⁽²⁾
Thermische weerstand / <i>Thermal conductivity</i>	NPD
Weerstand tegen brand / <i>Fire Resistance</i>	NPD
Duurzaamheid (tegen corrosie) / <i>Durability (corrosion)</i>	NPD
Gevaarlijk stoffen	NPD
⁽¹⁾ Console capaciteit per project bepaald en ⁽²⁾ getoetst conform de van toepassing zijnde Eurocodes.	
8. Geëigende technische document en/of specifieke technische documentatie :	Niet van toepassing
9. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.	

getekend : Hengelo (ov) 01-09-2016

ing. M.G.J. Huisstede
Directie