

Prestatieverklaring

1309-CPD-0205

1. Model deurscharnier: VL-Band Stahl, 3-delig
2. ID-nr.: V55110001
3. Beoogd gebruik: Deuren
4. Fabrikant: Dr. Hahn GmbH & Co. KG
Postfach 30 01 09
41181 Mönchengladbach
5. Systeem ter beoordeling van de prestatiebestendigheid: 1
6. Geharmoniseerde norm: EN 1935:2002
7. Aangemelde instantie: PIV, No. 1309, Prüfinstitut Schlösser und Beschläge in Velbert, Duitsland, heeft als aangemeld proeflaboratorium overeenkomstig EN 1935:2002 typeonderzoeken 8.1 tot 8.9 uitgevoerd en de classificatierapporten opgesteld
8. Essentiële kenmerken:

Essentieel kenmerk	Prestatie	Geharmoniseerde techn. specificatie
8.1 Gebruiksklasse	4	EN 1935:2002
8.2 Testcycli bij continuegebruik	200.000	EN 1935:2002
8.3 Gewicht van de deur	100 kg	EN 1935:2002
8.4 Brandwerendheid	0	EN 1634-1
8.5 Veiligheid	1	EN 1935:2002
8.6 Corrosiebestendigheid	4/5	EN 1670:2007
8.7 Inbraakwerendheid/bescherming	1	EN 1935:2002
8.8 Scharnierklasse	12	EN 1935:2002
8.9 gevaarlijke stoffen	-	EN 1935:2002

9. De prestatie van het onder cijfer 1 en 2 genoemde product stemt overeen met de prestaties die worden vermeld onder cijfer 8.

Ondertekend voor en in naam van de fabrikant door:



Eckhard Meyer
Managing Director
Mönchengladbach, 1 februari 2013



CE₁₃₀₉

PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert
Wallstraße 41 – D 42551 Velbert
Institutsleitung: Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Tel 0049-(0)2051-9506 5
Fax 0049-(0)2051-9506 69
Mail: piv.velbert@t-online.de

EG-Konformitätszertifikat

Certificate

1309 - CPD - 0205

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

VL-Band ST

Artikelnummer: V55110001

Ausführung: 3-teiliges verdeckt liegendes Türband

in Verkehr gebracht durch

Dr. Hahn GmbH & Co. KG

Trompeterallee 162-170
41189 Mönchengladbach

und erzeugt im Herstellwerk

41189 Mönchengladbach

Trompeterallee 162-170

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen werden und dass durch die notifizierte Stelle < PIV > eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produktes, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm,

EN 1935:2002

Produkt Klassifizierungsschlüssel

4	7	5	0	1	4(5*)	1	12
*) Stelle 6: Korrosionsklasse 5 gemäß EN 1670:2007							

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **10.04.2013** ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Stempel Zertifizierungsstelle

Velbert, 10.04.2013



Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Leiter der Zertifizierungsstelle



CE₁₃₀₉

PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert
Wallstraße 41 – D 42551 Velbert
Institutsleitung: -Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Tel 0049-2051- 95 06 5
Fax 0049-2051-9506 69
Mail: piv.velbert@t-online.de

EG-conformiteitscertificaat

Certificate

1309 - CPD - 0205

Overeenkomstig richtlijn 89/106/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 21 december 1988 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der Lid-Staten inzake voor de bouw bestemde producten (Bouwproductenrichtlijn - CPD), gewijzigd door richtlijn 93/68/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 22 juli 1993, wordt hierbij bevestigd dat het bouwproduct

VL-Band ST

Art. Nr. V55110001

Uitvoering: 3-delig deurscharnier

in omloop gebracht door

Dr. Hahn GmbH & Co. KG

Trompeterallee 162-170
41189 Mönchengladbach

en gefabriceerd in de fabriek

41189 Mönchengladbach

Trompeterallee 162-170

door de fabrikant onderworpen wordt aan een interne productiecontrole en bijkomende proeven van in de fabriek genomen monsters volgens een vast beproevingsschema en dat de bevoegde instantie - < PIV > - een eerste controle van de relevante producteigenschappen, een eerste inspectie van de fabriek en de interne productiecontrole heeft uitgevoerd en een permanente bewaking, beoordeling en goedkeuring van de interne productiecontrole uitvoert.

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de conformiteitsverklaring en de prestatie-eigenschappen, als beschreven in bijlage ZA bij de geharmoniseerde norm, toegepast werden en dat het product voldoet aan alle daarin voorgeschreven eisen.

EN 1935: 2002

Product Classificeringssleutel

4	7	5	0	1	4(5*)	1	12
*) Het scharnier voldoet aan de corrosiebestendigheidsklasse 5 volgens EN 1670:2007							

Dit certificaat werd voor de eerste keer uitgereikt op 10.04.2013 en geldt zolang de bepalingen in de genoemde geharmoniseerde technische specificatie of de productievoorwaarden in de fabriek of de interne productiecontrole zelf niet aanzienlijk veranderd zijn.

Stempel certificeringinstantie

Velbert, 10.04.2013

Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Directeur certificeringsinstantie

nederlandsch

Verklaring van onschadelijkheid

REACH-Verordening (EG) nr. 1907/2006

Geachte klant,

Op 1 juni 2007 is de Verordening 1907/2006/EG inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH) in werking getreden. Deze beoogt de registratie en beoordeling van alle chemicaliën die in de Europese Unie gebruikt worden.

Dr. Hahn GmbH & Co. KG fabriceert deurscharnieren en is bijgevolg een fabrikant van zgn. voorwerpen. Wij maken zelf geen chemische stoffen en gebruiken chemische stoffen uitsluitend als hulpstoffen in onze productie. Als zgn. downstreamgebruiker zijn wij niet verplicht zelf te preregistreren, maar zijn wij aangewezen op de informatie en met name de registratie van de gebruikte chemische stoffen door onze leveranciers. De preregistratieperiode, die afliep op 1 december 2008, is ondertussen afgesloten en dat heeft tot nog toe niet geleid tot kenbare beperkingen ten aanzien van ons product- en dienstenaanbod.

Volgens de actuele stand van onze kennis en de informatie van onze leveranciers waarover wij momenteel beschikken, bevatten de producten die wij tot nog toe aan u geleverd hebben, geen stoffen die opgenomen zijn in de lijst van de zeer zorgwekkende stoffen (SVHC, stand 20 juni 2013) conform bijlage XIV bij de REACH-Verordening.

Deze productinformatie is gebaseerd op de actuele stand van onze kennis en ervaringen.

Indien u hieromtrent nog vragen hebt, staan wij graag tot uw beschikking.

Met vriendelijke groeten,

Dr. Hahn GmbH & Co. KG



Ulli Cremers

QMB

Mönchengladbach, den 24.06.2013