

Deklaracja właściwości użytkowych

1309-CPD-0205

1. Model zawiasów: VL-Band Stahl, 3-częściowy
2. Nr ident. V55110001
3. Przeznaczenie Drzwi
4. Producent: Dr. Hahn GmbH & Co. KG
Postfach 30 01 09
41181 Mönchengladbach
5. System oceny stałości właściwości użytkowych: 1
6. Norma zharmonizowana: EN 1935:2002
7. Jednostka notyfikowana: Instytut badawczy PIV, No. 1309, Prüfinstitut
Schlösser und Beschläge, Velbert jako
notyfikowane laboratorium badawcze zgodnie z
EN 1935:2002 przeprowadził pierwsze badania
dot. punktów od 8.1 do 8.9 i sporządził raporty
klasyfikacyjne.
8. Zasadnicze cechy:

Zasadnicza cecha:	Właściwość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
8.1 Klasa użytkowania	4	EN 1935:2002
8.2 Cykle testowe w przypadku pracy ciągłej	200.000	EN 1935:2002
8.3 Masa drzwi	100 kg	EN 1935:2002
8.4 Odporność ogniowa	0	EN 1634-1
8.5 Bezpieczeństwo	1	EN 1935:2002
8.6 Odporność na korozję	4/5	EN 1670:2007
8.7 Odporność na włamanie/ochrona	1	EN 1935:2002
8.8 Klasa zawiasów	12	EN 1935:2002
8.9 Substancje niebezpieczne	-	EN 1935:2002

9. Właściwości produktu zgodnie z punktami 1 i 2 odpowiadają zadeklarowanym właściwościom użytkowym zgodnie z punktem 8.

Podpisano za producenta i w imieniu producenta:



Eckhard Meyer
Dyrektor Zarządzający
Mönchengladbach, dnia 01.02.2013



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

Dieses Zertifikat hat insgesamt 1 Seite



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

Certyfikat zgodności WE

Certificate

1309 - CPD - 0205

Zgodnie z dyrektywą Rady Wspólnoty Europejskiej z dnia 21 grudnia 1988 o ujednoliceniu przepisów prawnych i administracyjnych krajów członkowskich w zakresie produktów budowlanych - 89/106/EWG - (dyrektywa o produktach budowlanych - CPD), zmienioną dyrektywą Rady Wspólnoty Europejskiej z dnia 22 lipca 1993 - 93/68/EWG -, potwierdzamy niniejszym, że produkt budowlany

VL-Band ST
Art. Nr. V55110001

Wersja: 3-częściowy zawias

wprowadzona do obiegu przez

Dr. Hahn GmbH &Co. KG
Trompeterallee 162-170
41189 Mönchengladbach

i wyprodukowana w zakładzie

41189 Mönchengladbach
Trompeterallee 162-170

poddany został przez producenta zakładowej kontroli produkcji oraz dodatkowym badaniom próbek losowych, pobieranych w zakładzie wg ustalonego planu kontrolnego, i że notyfikowana placówka - < PIV > - przeprowadziła badanie pierwotne produktu pod kątem jego ważnych właściwości oraz inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji, a także, że prowadzi stały nadzór, ocenianie i akredytowanie zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat zaświadcza, że zastosowane zostały wszystkie przepisy załącznika ZA zharmonizowanej normy dotyczące zaświadczenia zgodności i parametrów produktu, oraz że produkt budowlany spełnia wszystkie wymienione tam wymagania.

EN 1935: 2002

Produkt klucz klasyfikacji

4	7	5	0	1	4(5*)	1	12
*) Zawias spełnia wymogi w zakresie odporności na korozję klasy 5 zgodnie z normą EN 1670:2007							

Niniejszy certyfikat został wystawiony po raz pierwszy dnia 10.04.2013 i obowiązuje dotąd, dopóki postanowienia wyżej wymienionej zharmonizowanej specyfikacji technicznej lub warunki produkcji w zakładzie albo zakładowa kontrola produkcji nie ulegną zasadniczym zmianom.

Velbert, 10.04.2013

Pieczęć placówki certyfikującej

Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Kierownik placówki certyfikującej

polnisch

Deklaracja bezpieczeństwa

Rozporządzenie REACH WE 1907/2006

Szanowny Kliencie,

w dniu 01.06.2007 weszło w życie rozporządzenie WE 1907/2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH). Ma ono na celu rejestrację i ocenę wszystkich chemikaliów stosowanych na terenie Unii Europejskiej.

Firma Dr. Hahn GmbH & Co. KG jest producentem zawiasów i tym samym producentem tak zwanych „wyrobów”. Nie wytwarzamy sami chemikaliów, tylko stosujemy je wyłącznie jako środki pomocnicze w naszej produkcji. Jako taki „dalszy użytkownik substancji” nie mamy obowiązku sami dokonywać rejestracji wstępnej, tylko jesteśmy zdani na informacje, a w szczególności na rejestrację stosowanych chemikaliów przez naszych dostawców. Faza rejestracji wstępnej, która zakończyła się 1 grudnia 2008 r., jest obecnie zakończona i jak dotąd nie pociągnęła za sobą odczuwalnych ograniczeń w naszej ofercie produktów i usług.

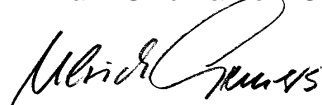
Zgodnie z naszym aktualnym stanem wiedzy i posiadanymi przez nas informacjami otrzymanymi od dostawców nasze wyroby dostarczone Państwu do tej pory nie zawierają substancji wymienionych na liście substancji wzbudzających szczególnie duże obawy (SVHC; stan na 20.06.2013) zgodnie z załącznikiem XIV rozporządzenia REACH.

Niniejsze informacje o produktach oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia.

W razie dalszych pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji.

Z poważaniem,

Dr. Hahn GmbH & Co. KG



Ulli Cremers

QMB

Mönchengladbach, den 24.06.2013