



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



1309

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Certificate of constancy of performance

1309 - CPR - 0289

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Rollen-Klemmband HUECK
 Weitere Artikelnummer siehe Produktmatrix
 Ausführung: 3-teiliges Rollen-Klemmband

hergestellt durch

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

und erzeugt im Herstellwerk

41189 Mönchengladbach
 Trompeterallee 162-170

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1935:2002

entsprechend System 1 angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Produkt Klassifizierungsschlüssel

4	7	7	0	1	5	1	12*/14
*Position 8: siehe Produktmatrix, Artikelnummer: R657_ erfüllt die Klasse 12.							

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **01.07.2015** ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Stempel Zertifizierungsstelle

D-Velbert, 01.07.2015



Oliver Troska, Dipl.-Ing. (FH)
 Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat hat insgesamt 2 Seiten.



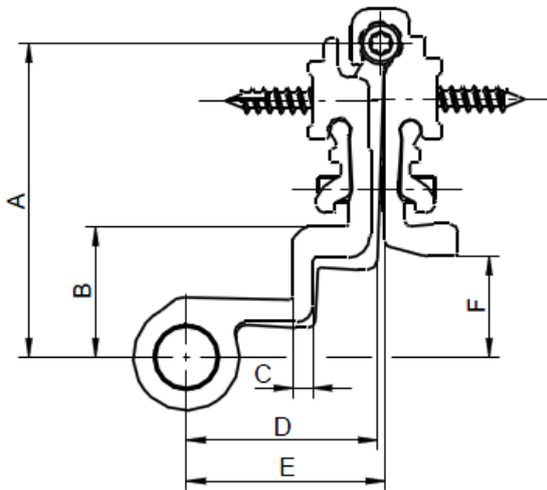
Produktmatrix zum
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit
Producttable for Certificate of constancy of performance

Dr. Hahn[®]
TÜRBÄNDER. MADE IN GERMANY.

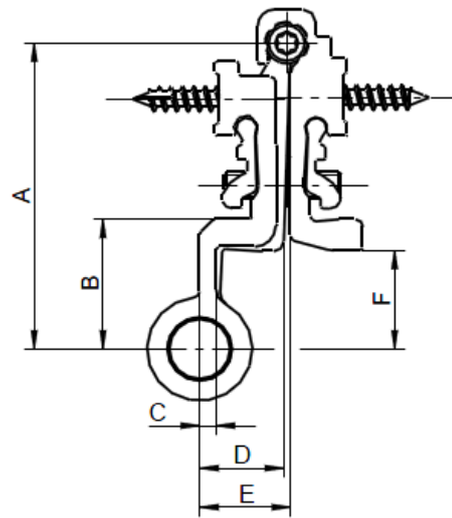
1309 – CPR – 0289

Produktbezeichnung: Product definition:	Rollen-Klemmband HUECK 3-teilig Hueck Roller-clamp hinge 3-parted
---	---

Artikel-Nr./ Item no.	A Drehpunkt [mm] Pivotal point [mm]	B Befesti- gung Flügel [mm] Fixed leaf [mm]	C Befesti- gung Flügel [mm] Fixed leaf [mm]	D Befesti- gung Flügel [mm] Fixed leaf [mm]	E Durchmesser Rahmen [mm] Diameter frame [mm]	F Länge [mm] Length [mm]	Teiligkeit [Stk.] Pieces	EN 1935 [Klasse] Class
R657_XXXX	59	24,5	3,7	35,9	37,3	19	3	12
R655_XXXX	59	25	3,1	16	17,3	19	3	14



R657_



R655_



Oliver Troska
Oliver Troska Dipl.-Ing. (FH)
Leiter der Zertifizierungsstelle
Manager of the Notified Body