	KLB - LEISTUN	GSERKLÄRUNG	- Werk 2	
Nummer (Artikelnummer)	40391070 41254			
Kenncode	Vollstein der Kategorie I 240 x 115 x 113 mm Vollstein DIN V 18152-100 – V 4 – 1,0 – 2 DF 240 x 115 x 113			
Artikelnummer	41254 - KLB-Volls	tein		
Verwendungszweck	für tragende oder nichttragende Bauteile in ungeschütztem Mauerwerk			
Name des Herstellers	Gebr. Zieglowski GmbH & Co. KG Waldstraße 17 56642 Kruft Tel.: 02652 – 808-0 Fax: 02652 – 808-55 info@zieglowski.de			
Name und Kontakt des Bevollmächtigten	Herr Domenico Pullera Tel.: 0171 - 2150632			
System zur Bewertung	System 2+			
Leistungserklärung auf Grundlage einer harmoni- sierten Europäischen Norm	Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. CPR/0794 hat die Erstinspektion des Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Beurteilung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und das Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.			
Erklärte Leistung	Wesentliche Merkmale		Leistung	Harm. techn. Spezifikation
	(Soll) Maße	Länge/Breite/Höhe [n	nm] 240/115/113	
	Grenzabmaße Form und Ausbildung	Mittelwert	+3/-5 mm	
		Abmaßklasse	D1	
			siehe oben	-
	Discressigned	Kategorie	5,0	DIN EN 771-3
		Mittelwert [N/mm²] Belastungsrichtung	senkrecht zur Lagerfuge	
	Übliche Feuchtedehnung		NPD	
	Verbundfestigkeit		0,15 nach Anhang C	DIN EN 998-2
	Gehalt an aktiven lösl. Salzen		NPD	
	Brandverhalten		Brandklasse A1	DIN EN 771-3
	Wasseraufnahme [Masse%]		NPD	
	Wasserdampfdurchlässigkeit µ		NPD	DIN EN 1745
	Wärmeleitfähigkeit [W/mK]		NPD	DIN EN 1745
	Brutto-	min [kg/m³]	910	DINI ENI 771.3
	Trockenrohdichte	max [kg/m³]	1000	
	Frostwiderstand		NPD	DIN EN 771-3
	Gefährliche Substanzen		nach ZA.3	7
Verantwortlichkeit	Kruft, 14. Juni 2013 Name: Domenico Pullera			
	Funktion: Produktion	sleiter Unterschr	ift: U: MM/M	