

Leistungserklärung

DoP HV-K1

1. Kenncode des Produkttyps

14399-1

2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts

PEINER HV 10.9 (Schrauben) PEINER HV 10 / (P) HV 10 (Muttern) PEINER HV (Scheiben)

Hochfeste vorspannbare Garnituren für Schraubenverbindungen im Metallbau - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14399-1:2015

3. Verwendungszweck

Metallbau

4. Kontaktanschrift

Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

Peiner Umformtechnik GmbH
Woltorfer Straße 20-24
31224 Peine
www.peiner-ut.com

Marke: PEINER; (P)

5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten

6. Bewertungssystem

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit gemäß BauPV Anhang V
System 2+

7. Notifizierte Stelle

Die notifizierte Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. 2451 (DVS ZERT GmbH) hat die Erstinspektion des Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und das Konformitätszertifikat für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Typ	HV	EN 14399-1:2015
Festigkeitsklasse	10.9/10	
Produktklasse	C/B/A	
k-Klasse und k-Faktor	K1 $0,10 \leq k \leq 0,16$	

9. Produktleistung entspricht erklärter Leistung

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der VO (EU) 305/2011 ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ppa. Björn Jansen

 (Peine, den 22.01.2020)

ppa.

 (Unterschrift)