



14

Leistungserklärung

DoP 1134

Holzschrauben / Spanplattenschrauben JD-79
Art.-Nr. und EAN-Code (s. Tabelle anbei)

für Erzeugnisse aus Bauholz für tragende Zwecke

Joseph Dresselhaus
GmbH & Co. KG
Zeppelinstraße 13, 32051 Herford

System 3

EN 14592:2008+A1:2012

Notifizierte Stelle „Karlsruher Institut für Technologie“ mit der Kenn-Nr. NB 0769.

Die notifizierte Stelle hat die Erstprüfung (ITT) nach dem System 3 durchgeführt.

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Einheiten	Leistung					
		3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0
Schrauben-Ø	mm	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0
Charakteristisches Fließmoment	Nm [$M_{y,k}$]	≥1,05	≥1,83	≥2,30	≥3,08	≥4,26	≥5,89
Charakteristischer Ausziehparameter	N/mm ² [$f_{ax,k}$]	≥11,6	≥10,5	≥9,86	≥11,1	≥12,5	≥11,4
Charakteristische Holzdicke	kg/m ³	430	420	420	420	430	410
Charakteristischer Kopfdurchziehparameter	N/mm ² [$f_{head,k}$]	≥20,1	≥21,0	≥18,2	≥17,0	≥16,1	≥15,1
Charakteristische Holzdicke	kg/m ³	430	430	430	430	410	430
Charakteristische Zugtragfähigkeit	kN [$f_{tens,k}$]	≥2,40	≥4,00	≥5,00	≥6,00	≥7,90	≥9,50
Charakteristisches Torsionsverhältnis (Charakteristische Holzdicke ≥ 400 kg/m ³)	[$f_{tor,k}$]/ [$R_{tor,k}$]	≥ 1,5					
Dauerhaftigkeit	Fe/Zn [µm]/ Klasse	≥ 3,0 / Kl.1			≥ 3,0 / Kl.2		

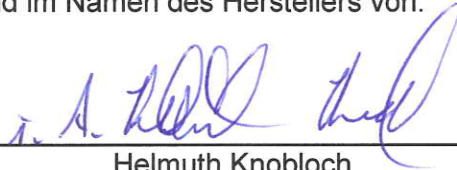
CE 14

 Dresselhaus®

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen.
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Herford, 01.10.2018



Helmuth Knobloch
Anwendungstechnik

CE 14

 Dresselhaus®

Auflistung der Artikel-Nr. und des EAN-Code					
Artikel		EAN	Artikel		EAN
0/1134/001/	6,0/ 60/ /10	4044325577317	0/1134/021/	6,0/ 50/ /10	4044325062448