

Déclaration des performances LE006D

selon le règlement (UE) n° 305/2011

Indications générales					
Code d'identification unique du type de produit	LE006D, Washer CS, Washer 45°				
Usage prévu	Associées à des vis comme éléments de fixation du bois pour constructions porteuses en bois				
Fabricant	Schmid Schrauben Hainfeld GmbH, A-3170 Hainfeld, Landstal 10, www.schrauben.at				
AVCP - Système	3				
Document d'évaluation européenne	EAD 130118-01-0603 de Février 2019				
Evaluation technique européenne	ETA-12/0373 du 29.12.2025				
Centre d'évaluation technique	Institut autrichien du génie civil (OIB)				
Organisme notifié	NB 1379				
Performances déclarées					
Caractéristiques essentielles	Unité	Performance ($\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$, p.ex. C24)			
Dimension d	mm	Ø 6,0	Ø 8,0	Ø 10,0	Ø 12,0
Le comportement au feu	-	A1			
Protection contre la corrosion (Classe d'utilisation)	Classe	II	II	II	II
Washer CS diamètre de tête d_k	mm	Ø 22,0	Ø 28,0	Ø 35,0	Ø 42,0
Coefficient de résistance de la tête $f_{head,k}$	N/mm ²	20,4	13,7	9,2	6,5
Washer 45° diamètre de tête d_k	mm	Ø 20 Ø 30	Ø 25 Ø 39	Ø 32 Ø 52	Ø 36 Ø 59
Coefficient de résistance de la tête $f_{head,k}$	N/mm ²	-	-	-	-

Les performances des produits cités sont conformes aux performances déclarées.
Le fabricant est seul responsable de l'élaboration de la déclaration des performances.

Signé pour le fabricant au nom du fabricant:



DI (FH) Andreas Gebert
CEO Schmid Schrauben Hainfeld

Hainfeld, 7.4.2026
fr