

Декларация за експлоатационни показатели LE006C

съгласно Регламент (ЕО) 305/2011

Общи данни					
Уникален идентификационен код на типа продукт	Washer, Unterlegscheibe, Angle-Washer, Winkelscheibe				
Цел на приложение	във връзка с винтове като крепежни елементи за дърво за носещи дървени конструкции (винтове за изграждане на дървени носещи конструкции)				
Производител	Schmid Schrauben Hainfeld GmbH, A-3170 Hainfeld, Landstal 10, www.schrauben.at				
AVCP система	3				
Европейски документ за оценка	EAD 130118-01-0603 от месец Февруари 2019 г.				
Европейска техническа оценка	ETA-12/0373 от 30.03.2022 г.				
Орган за техническа оценка	Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB) (Австрийски институт по строително инженерство)				
Нотифициран орган	NB 1379				
декларирани показатели					
основни характеристики	единица	мощност ($\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$, напр. C24)			
размер d	mm	Ø 6,0	Ø 8,0	Ø 10,0	Ø 12,0
Поведение при пожар	-	A1			
Клас на антикорозионна защита	Клас	II	II	II	II
Шайба подложна Диаметър на главата d_k	mm	Ø 22,0	Ø 28,0	Ø 35,0	Ø 42,0
Параметри на диаметъра на главата $f_{head, k}$	N/mm ²	20.4	13.7	9.2	6.5
Шайба подложна с наклон Диаметър на главата d_k	mm	Ø 20 Ø 30	Ø 25 Ø 39	Ø 25 Ø 32 Ø 52	Ø 36 Ø 59
Параметри на диаметъра на главата $f_{head, k}$	N/mm ²	-	-	-	-

Ефективността на горния продукт съответства на декларираните характеристики.

Посоченият по-горе производител е единствено отговорен за изготвянето на декларацията за експлоатационни характеристики в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011.

Подписано за и от името на производителя от:



д-р Йохан Шайбенрайтер (Dr. Johann Scheibenreiter)

Хаинфелд, 30.03.2022 г.

bg

