

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**N. LE\_5392000300\_00\_M\_Zweiteilige Zuganker, Geschossverbinder**

**La presente è la versione tradotta dal tedesco.  
In caso di incertezze si considera valido l'originale in tedesco**

- |   |  |
|---|--|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:     | <p><b>Sistema ancorante a due componenti: HTA-2PV, HTA-2PH, HTA-2PIL, VPlus-2P, BP 40, BP 60, piastra piatta di interpiano</b></p> <p>Valido per i codici articolo Würth:<br/> <b>5392000300, 5392000301, 5392000302, 5392000303, 5392000304, 5392000305, 5392000306, 5392000307, 5392000308, 5392000309, 5392000310</b></p> |
| 2. Utilizzo/i previsto/i:                                 | Sistema ancorante a due componenti, piastra piatta di interpiano per il collegamento di strutture in legno su legno, calcestruzzo o acciaio.   |
| 3. Azienda produttrice:                                   | Adolf Würth GmbH & Co. KG Reinhold- Würth-Str. 12 - 17 D - 74653 Künzelsau   |
| 4. Sistema/i di valutazione e verifica della prestazione: | Sistema 2+   |
| 5. Documento per la Valutazione Europea:                  | ETAG 015 Connettori chiodati tridimensionali, aprile 2013  |
| Valutazione tecnica europea:                              | ETA-14/0274- 20.12.2019  |
| Organismo di valutazione tecnica:                         | ETA-Danmark A/S  |
| Organismo/i notificato/i:                                 | Karlsruher Institut für Technologie (Istituto di Tecnologia di Karlsruhe - KIT) n. 0769  |
| 6. Prestazione/i dichiarata/e:                            |  |

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma tecnica armonizzata
<b>Resistenza meccanica e stabilità (BWR 1)</b>		ETAG 015, aprile 2013 ETA-14/0274- 20.12.2019
Rigidità	Nessuna prestazione valutata	
Duttilità ciclica	Nessuna prestazione valutata	
Capacità di portata caratteristica	Si veda Allegato B	
<b>Sicurezza in caso di incendio (BWR 2)</b>		
Reazione al fuoco	Le piastre di fissaggio angolari e le piastre piatte di interpiano sono prodotte in acciaio e sono caratterizzate da una classe di prestazione in relazione alla reazione al fuoco A1, così come indicato nel Regolamento Delegato UE 2016/364 e nella norma EN 13501-1.	
<b>Igiene, salute e ambiente (BWR 3)</b>		
Influenza sulla qualità dell'aria	Nessuna prestazione valutata	
<b>Sicurezza ed accessibilità (BWR 4)</b>		
Non applicabile		

<b>Protezione contro il rumore (BWR 5)</b>	
Non applicabile	
<b>Risparmio energetico e ritenzione del calore (BWR 6)</b>	
Non applicabile	
<b>Uso sostenibile delle risorse naturali (BWR 7)</b>	
	Nessuna prestazione valutata
<b>Aspetti generali correlati alla prestazione del prodotto</b>	
Durabilità e idoneità d'uso	Le piastre di fissaggio angolari e le piastre piatte di interpiano sono state valutate soddisfacenti per quanto riguarda gli aspetti di durabilità e idoneità d'uso quando vengono impiegate in strutture in legno che utilizzano i tipi di legno descritti nell'Eu-rocodice 5 e alle condizioni definite nelle classi di servizio 1 e 2
Identificazione	Si veda l'allegato A

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla prestazione dichiarata/alle prestazioni dichiarate. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione ai sensi del Regolamento (UE) N. 305/2011 sotto la responsabilità esclusiva del suddetto fabbricante.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:




---

Frank Wolpert  
(Procuratore - Responsabile gestione prodotto)




---

Dr. -Ing. Siegfried Beichter  
(Procuratore - Responsabile Qualità)