

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**N.º 0903450200_01_M_WIT-VM 250 (3)****Versão traduzida da versão alemã.****Em caso de dúvida, é válido o original em alemão**

1. **Código de identificação inequívoco do tipo de produto:** Würth Sistema de injeção WIT-VM 250
N.º art.: 09034502*; 090344 121; 090344 180; 0903451*; 0903452*; 0903461*; 0903462*
2. **Fim/fins de utilização:** Cavilha de fixação por aderência para ancoragem em parede de alvenaria
3. **Fabricante:** Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12 - 17
D - 74653 Künzelsau
4. **Sistema(s) para avaliação e verificação da constância do desempenho:** Sistema 1
5. **Documento de avaliação europeu:** ETAG 029, abril de 2013
Avaliação Técnica Europeia: ETA-13/1040 - 13.01.2015
Organismo de Avaliação Técnica: Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlim
Organismo(s) notificado(s): 2873, Institut für Stahlbau und Werkstoffmechanik (IFSW), Darmstadt
6. **Desempenho(s) declarado(s):**

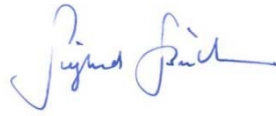
Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Resistência mecânica e estabilidade (BWR 1)		
Capacidade de carga característica para cargas de tração e cargas transversais	Veja anexo C1, C5 até C25	ETA-13/1040 ETAG 029
Capacidade de carga característica para momentos de flexão	Veja anexo C1	
Deformações sob carga transversal e carga de tração	Veja anexo C26	
Fator de redução para testes em locais de obras (fator β)	Veja anexo C26	
Distâncias aos bordos e distâncias entre eixos	Veja anexos C4 a C25	
Proteção contra incêndio (BWR 2)		
Comportamento em caso de incêndio	A cavilha cumpre os requisitos da classe A1	
Resistência ao fogo	Não foi determinado nenhum rendimento (KLF)	

O desempenho do presente produto corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s). O fabricante acima mencionado é o único responsável pela elaboração da declaração de desempenho, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante por:



Frank Wolpert
(Procurador - Diretor de gestão de
produtos)



Dr. Eng.° Siegfried Beichter
(Procurador - Diretor de qualidade)

Künzelsau, a 01.01.2021