

**DECLARAÇÃO DE RENDIMENTO****Nr. LE\_0905361005\_02\_M\_W-NA**

**Trata-se aqui de uma versão traduzida do alemão.  
Em caso de dúvida é válido o original alemão**

1. Código único de identificação do produto-tipo:

**Würth ancoragem para prego W-NA**

**0905361005; 0905361008; 0905361009; 0905361010; 0905361035; 0905361055;  
0905362005; 0905362010; 0905362015; 0905371005; 0905371030; 0905372005; 0905381005;  
0905381030; 0905382005**

2. Número de tipo, de lote ou de série ou outro código identificador para identificação do produto de construção de acordo com o Artigo 11 Parágrafo 4

**Número de lote: Veja embalagem**

3. Fim/fins de utilização:

<b>Tipo de produto</b>	Bucha de expansão para carga controlada
<b>Para a aplicação em</b>	para betão C12/15 - C 50/60 (EN 206) fendido e não fendido, apenas para fixações múltiplas de sistemas não portantes
<b>Carga</b>	estático e quase estático
<b>Material</b>	<u> aço galvanizado zincado:</u> apenas em espaços interiores secos tamanhos contidos: W-NA 6, W-NA 8, W-NA-K, W-NA-M, W-NA-O <u> aço inoxidável (cunho A4):</u> áreas interiores e exteriores sem sujeição a condições especialmente agressivas tamanhos contidos: W-NA 6, W-NA 8, W-NA-K, W-NA-M, W-NA-O <u> aço inoxidável altamente resistente à corrosão (cunho HCR):</u> áreas interiores e exteriores com sujeição a condições especialmente agressivas tamanhos contidos: W-NA 6, W-NA 8, W-NA-K, W-NA-M, W-NA-O

4. Produtor conforme Artigo 11 Parágrafo 5

**Adolf Würth GmbH & Co. KG  
Reinhold- Würth-Str. 12 - 17  
D - 74653 Künzelsau**

5. Representante segundo Artigo 12 Parágrafo 2

**Irrelevante**

6. Sistema(s) para avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção de acordo com o Anexo V

**Sistema 2+**

7. a) Se o produto de construção for abrangido por uma norma harmonizada:

**Irrelevante**

Se 7a) se verificar então indicar repartição/ões notificadas

**Irrelevante**

7. b) Se o produto de construção tiver por base um Documento de Avaliação Europeu

**ETAG 001, Parte 6 (18.04.2011)**

Se 7b) se verificar então  
Avaliação Técnica Europeia

**ETA-11/0339**

Instituição de Avaliação Técnica

**Deutsches Institut für Bautechnik (Instituto Alemão para Técnica de Construção Civil), DIBt**

Organismo notificado

**MPA Darmstadt (1343)**

8. Desempenho(s) declarado(s):

**Esclarecimento: Em especificações técnicas harmonizadas as características essenciais para o(s) fim/fins de utilização após o número 2**

**O desempenho para cada característica essencial segundo grau ou classe. Se não for declarado nenhum desempenho então "NPD" (no performance determined / Nenhum desempenho determinado)**

<b>Características essenciais</b>	<b>Método de medição</b>	<b>Desempenho</b>	<b>Especificação técnica harmonizada</b>
<b>Resistência característica a esforço de tração</b>	ETAG 001	ETA-11/0339 Anexo C1	ETAG 001, Parte 6
<b>Resistência característica a esforço transversal</b>	ETAG 001	ETA-11/0339 Anexo C1	
<b>Resistência característica sob efeito de incêndio</b>	TR 020	ETA-11/0339 Anexo C2	
<b>Comportamento em caso de incêndio</b>	-	A1	DIN EN 13501-1

9. Se foi utilizada segundo os Artigos 37 e 38 uma documentação técnica apropriada e/ou uma Documentação Técnica Específica

**a) Irrelevante**

**a) Irrelevante**

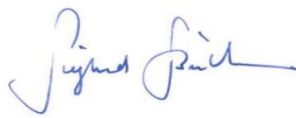
O desempenho do produto corresponde ao desempenho declarado / aos desempenhos declarados. Pela elaboração da Declaração de Rendimento em consonância com o Regulamento (EU) n.º 305/2011 é responsável apenas o produtor acima mencionado.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante de:



---

Marcel Strobel  
(Diretor gestão do produto)  
Künzelsau, 26.10.2015



---

Dr.-Ing. Siegfried Beichter  
(Procurador - Diretor da qualidade)