

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**N.º LE_090401006_02_M_W-ED(2)**

**Versão traduzida da versão alemã.
Em caso de dúvida, é válido o original alemão**

1. Código único de identificação do produto-tipo

**Würth Bucha de cunha fendida W-ED
0904010* ; 0904040* ; 0904030***

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:

Tipo de produto	bucha de ancoragem de expansão controlada
Para a aplicação em	para betão C20/25 - C 50/60 (EN 206) fendido e não fendido, apenas para fixações múltiplas de sistemas não portantes
Solicitação	estático e quase estático
Material	<p><u>Aço zincado:</u> apenas em espaços interiores secos tamanhos incluídos: W-ED: M6x30 W-ED; W-ED cinta: M8x30; M8x40; M10x40; M12x50; M16x65 Colar W-ED: M6x25; M8x25; M10x25; M10x30 M12x25</p> <p><u>aço inoxidável (cunho A4):</u> áreas interiores e exteriores sem sujeição a condições especialmente agressivas tamanhos incluídos: W-ED: M6x30 W-ED; W-ED cinta: M8x30; M8x40; M10x40; M12x50; M16x65;</p> <p><u>aço inoxidável altamente resistente à corrosão (cunho HCR):</u> áreas interiores e exteriores com sujeição a condições especialmente agressivas tamanhos incluídos: W-ED: M6x30 W-ED; W-ED cinta: M8x30; M8x40; M10x40; M12x50; M16x65</p>

4. Produtor conforme Artigo 11 Parágrafo 5

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

5. Mandatário segundo Artigo 12 Parágrafo 2

Irrelevante

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

Sistema 2+

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

Irrelevante

Se 7a) se verificar, então indicar o(s) organismo(s) notificado(s)

Irrelevante

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

ETAG 001 Parte 6 (agosto de 2010)

Se 7b) se verificar, então
Avaliação Técnica Europeia

ETA-05/0120

Organismo 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, conforme previsto no número 2

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

Caraterísticas essenciais	Método de medição	Desempenho	Especificação Técnica Harmonizada
Resistência característica com solicitação à tração	ETAG 001	ETA-15/0120, Anexo C1 - C3	ETAG 001, parte 6
Resistência característica com solicitação transversal	ETAG 001	ETA-15/0120, Anexo C1 - C3	
Resistência característica com exposição ao fogo	TR 020	ETA-15/0120, Anexo C4 - C5	
Dados de montagem	-	ETA-15/0120, Anexo B3 - B6	
Reação ao fogo	-	A1	DIN EN 13501-1

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

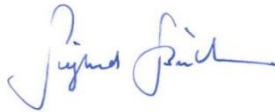
a) Irrelevante
a) Irrelevante

O desempenho do produto corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s). Responsável pela elaboração desta Declaração de Desempenho é exclusivamente o fabricante acima identificado, em consonância com o Regulamento (EU) n.º 305/2011.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante por:



Frank Wolpert
(Procurador - Diretor Gestão do Produto)
Künzelsau, 05.07.2017



Dr. Eng.º Siegfried Beichter
(Procurador - Diretor da Qualidade)