



# Declaração de desempenho



DoP-e06/0106-10

1. **Tipo de produto:** Suportes angulares
2. **Identificação:** AA60280, AB105, AB36125, AB6983, AB70, AB90, ABAI105, ABB40390, ABGU360, ABR100, ABR105, ABR10525, ABR170, ABR220, ABR70, ABR7015, ABR90, ABR9015, ABR9020, ACR(L), ADR6035, ADR6090(L), AE116, AE48, AE76, AG40312, AG40314, AG40412, AG40414, AG922, AH9035, AH9055, AJ60416, AJ80416, AJ99416, AT1, AT2, BNV33, CCWR, CCWL, E14, E17, E18, E19, E20/3, E4, E5, E6, E7, E8, E9/2.5, E9S/2.5, EB, ES, KNAG, LS, MAXIMUS, TAZ, ABR865, ACFET200, ACFET200PP, ANP, A-bracket, ABR(L)98, AB105/513, ABR255, ABD(W)45100, ABTR, ACW155, AE90-RW, ABD(W)45100, SC2P-V100, SC2P-H180, AE90-RW, ABR255SO, AB255HD, AB255SSH, AB3560, NPB
3. **Utilização prevista:** Consultar ETA-06/0106 Secção 1
4. **Fabricante:** Simpson Strong-Tie Europe EURL, ZAC des 4 Chemins, 85400 Sainte Gemme la Plaine, France  
Endereços da sucursal local disponíveis em [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)
5. **Representante autorizado:** N/A
6. **Sistema de avaliação:** 2+
- 7, 8. **Especificações técnicas e organismos notificados:**

	Nome	N.º	Sistema de avaliação	Documento Referência	DAE (ETAG) N.º Norma EN
Avaliação técnica	ETA Danmark	-	2+	ETA-06/0106	EAD1300186-00-0603
Controlo de produção da fábrica	Eurofins	0809	2+	0809-CPR-21000802	-

9. **Desempenho declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Cláusula da ETA; Norma EN
Resistência mecânica e estabilidade	ETA-06/0106	ETA Secção 2.1, Anexos C e D
Reação ao fogo (Classe)	A1	ETA Secção 2.2; EN 13501-1
Resistência ao fogo	NPD	-
Higiene, saúde e o ambiente	Nenhum material perigoso	ETA Secção 2.3
Segurança e acessibilidade na utilização	NPD	-
Proteção contra o ruído	NPD	-
Energia, economia e isolamento térmico	NPD	-
Utilização sustentável dos recursos naturais	NPD	-
Durabilidade	Aço galvanizado: Z275	ETA Secções 1, 2.0, 2.3, 2.5 e Anexo A Classes de serviço 1 e 2 para EN 1995-1-1 EN 10346
	Aço inoxidável: 1.4401, 1.4404, 1.4521, 1.4301 ou 1.4509	Classes de serviço 1, 2 e 3 para EN 1995-1-1 EN 10088-2
	Aço galvanizado: Z800 & ZM310	EN 10346
Operacionalidade	NPD	-
Identificação	Consultar o Ponto 2 acima e ETA	ETA Secções 1 e Anexo D

(NPD – Nenhum desempenho determinado)

10. O desempenho dos produtos identificados nos pontos 1. e 2. está em conformidade com o desempenho declarado no ponto 9. Esta declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante:

**Michael Andersen**  
Diretor-geral para a Europa  
(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 2021/04/09)

O presente documento é uma tradução para português da versão original inglesa.