

Declaração de desempenho (DoP): GEZE TS 1500

Marcação declaração de desempenho	GEZE TS 1500_0672-CPD-0120
1. Tipo de produto	Sistema de molas aéreas
2. Números de identificação	101879, 101882, 101878, 101881, 143858, 143857, 101793, 101875, 101792, 101794
3. Finalidade	Dispositivo de fecho de porta com sequência de fecho controlada para aplicação em portas corta-fogo e/ou portas corta-fumo ou em portas de emergência
4. Fabricante	GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Str. 21-29, D-71229 Leonberg
5. Pessoa autorizada	---
6. Sistema para avaliação da regularidade do desempenho	1
7. Norma harmonizada	EN 1154:1996 + A1:2002
8.1. Organismo notificado	MPA Stuttgart, Pfaffenwaldring 32, D-70569 Stuttgart, Notified Body ID = 0672
8.2. Certificado ID	0672-CPD-0120
9. Desempenho declarado	Características essenciais determinadas
EN 1154 - De fecho automático	Requisitos "de fecho automático" cumpridos- EN 1154:1996 + A1:2002 Secções 5.2.1, 5.2.3 - 5.2.16, 5.2.18
EN 1154 - Função contínua do fecho automático	Requisitos da "Função contínua" cumpridos - EN 1154:1996 + A1:2002 Secções 5.2.2, 5.2.17.1, 5.2.17.2
Substâncias perigosas	Sem substâncias perigosas nos termos das Diretivas CE e do Regulamento REACH
Classificação EN 1154	
Classe de aplicação	4 (Classe 3 = fecho a partir de no mín. 105°, 4 = fecho a partir de 180°)
Função contínua do fecho automático	8 (Classe 8 = 500.000 ciclos)
Tamanho da mola	3/4 (tamanhos de mola = 1-7)
Adequado para aplicação em portas corta-fogo/corta-fumo	1 (Classe 0 = não adequada, 1 = adequada)
Segurança	1 (Classe 1 = segurança de utilização)
Resistência à corrosão	
10. Desempenho do produto	O desempenho do produto nos termos do n.º 1 corresponde ao desempenho declarado nos termos do n.º 9. Nos termos do n.º 4, o fabricante é o único responsável pela elaboração da declaração de desempenho nos termos do n.º 9.
Local, data	Leonberg, 14.06.2013
Hermann Alber, Gerente	