

# Leistungserklärung

Nr. T6-1154-001-DE



- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps**  
Türschliessmittel mit kontrolliertem Schliessablauf **TJSS T6L / TJSS T6 GL**
- Verwendungszweck**  
Türschliesser für Feuer- und Rauchschutztüren
- Kontaktanschrift des Herstellers**  
J. Schmid Apparatebau AG, Bernstrasse 5, CH-4665 Oftringen
- System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**  
System 1
- Harmonisierte Norm**  
EN 1154:1996 + A1:2002
- Notifizierte Stelle**  
Universität Stuttgart für die Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart  
(MPA Stuttgart, Otto-Graf-Institut)  
Pfaffenwaldring 32  
D-70569 Stuttgart  
Notified Body Nr: **NB 0672**
- Erklärte Leistungen**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Selbstschliessend	<ul style="list-style-type: none"><li>- Schliessen von Türen bis 180° Öffnungswinkel (Klasse 4)</li><li>- Türschliessergrösse EN 2-5</li><li>- Anwendbarkeit an Feuer-/ Rauchschutztüren (Klasse 1)</li><li>- Sicherheit (Klasse 1)</li><li>- Temperaturabhängigkeit bei 40°C und -15°C: <math>\geq 3s \leq 25s</math></li><li>- Einstellbarer Endschlag</li><li>- Einstellbare Türschliessergrösse</li></ul>	EN 1154:1996 + A1:2002
Dauerfunktion des Selbstschliessers	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dauerfunktion 500'000 Zyklen (Klasse 8)</li><li>- Korrosionsbeständigkeit (Klasse 0)</li></ul>	
Gefährliche Substanzen	- Die verwendeten Materialien enthalten keine besonders besorgniserregenden Stoffe, liegen unterhalb der Grenzwerte	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften ist alleine obengenannte Herstellerin verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Oftringen, 30.06.2016

R. Schmid  
Technischer Leiter