

## Originaldokument

Nr. der Leistungserklärung	1044_01
Kenncode des Produkttyps	IQ lock 1044_01
bestimmungsgemäße Verwendung	Für Türen in Fluchtwegen
Hersteller	GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Str. 21-29, 71229 Leonberg, Germany
System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit	1
Harmonisierte Norm	EN 1125:2008
Notifizierte Stelle	ift Rosenheim NB-Nr. 0757
<b>Erklärte Leistung</b>	<b>Festgestellte wesentliche Merkmale</b>
Fähigkeit zur Freigabe (von Türen in Fluchtwegen)	erfüllt ( $\leq 80$ N unbelastet, $\leq 220$ N belastet) - EN 1125:2008 Abschnitt 4.2.1
Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich der Fähigkeit zur Freigabe gegenüber Alterung und Qualitätsverlust (für Türen in Fluchtwegen)	erfüllt (200.000 Zyklen, $\leq 80$ N) - EN 1125:2008 Abschnitt 4.2.1
Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich der Fähigkeit zum selbsttätigen Schließen C gegenüber Alterung und Qualitätsverlust (von Feuerschutz-/Rauchschutztüren in Fluchtwegen)	erfüllt - EN 1125:2008 Abschnitt 4.2.1
Fähigkeit zum selbsttätigen Schließen C (von Feuerschutz-/Rauchschutztüren in Fluchtwegen)	erfüllt - EN 1125:2008 Abschnitt 4.2.1
Feuerwiderstandsfähigkeiten E (Raumabschluss) und I (Wärmedämmung)(von Feuerschutztüren in Fluchtwegen)	erfüllt - EN 1125:2008 Abschnitt 4.2.1
Kontrolle gefährlicher Stoffe	erfüllt - EN 1125:2008 Abschnitt 4.1.25, Anmerkung 1 in Abschnitt ZA.1

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers  
Leonberg, 24.10.2022



Sandra Alber  
(Chief Officer Legal & Finance)



Marc Alber  
(Chief Officer Product Development & Operations)