

Leistungserklärung

LE/DoP Nr.: CPR/EK90/001



BAUTEILE FÜR LÜFTUNG + KLIMA

- Produkt:**
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
Entrauchungsklappe EK90
- Verwendungszweck:**
Vorgesehener Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation.
Entrauchungsklappe, die in Einfach- oder Mehrfachabschnitten bei Temperaturen bis zu 600°C oder bei Brandtemperaturen verwendet wird
- Hersteller:**
Wildeboer Bauteile GmbH
Marker Weg 11
DE-26826 Weener
- System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**
System 1
- Harmonisierte Norm:**
DIN EN 12101-8 : 2011
- Notifizierte Stelle:**
Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird.
Efectis France, notifizierte Stelle Nr. 1812, hat die Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit nach dem System 1 vorgenommen und das Zertifikat 1812-CPR-1108 ausgestellt.

7. Erklärte Leistung nach harmonisierter technischer Spezifikation DIN EN 12101-8:2011-08:

Wesentliche Merkmale	Leistung/Klasse
Nennbedingungen der Aktivierung / Ansprechempfindlichkeit	erfüllt
Ansprechverzögerung / Ansprechdauer	erfüllt (MA)
Betriebssicherheit:	20.000 Zyklen erfüllt (Cmod)
Feuerwiderstandsfähigkeit: - Raumabschluss E - Wärmedämmung I - Rauchdichtheit S - Mechanische Formatabilität (unter E) - Aufrechterhaltung des Querschnitts (unter E) - Hohe Betriebstemperatur	EI 90 (v_{ewr} , h_{owr} , $i \leftrightarrow o$) S1.500 C _{mod} MA multi
Dauerhaftigkeit - der Ansprechverzögerung - der Betriebssicherheit	erfüllt (MA)
Dichtheitsklasse des Gehäuses nach DIN EN 1751	Klasse C
Dichtheitsklasse des Klappenblatts nach DIN EN 1751	min. Klasse 2

Diese Leistungserklärung wird unter www.wildeboer.de/downloads zur Verfügung gestellt.

Die Leistung des vorstehenden Produktes nach Nr. 1 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 7. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller nach Nr. 3 verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Weener, 11.06.2015

(Ort und Datum der Ausstellung)

Dr.-Ing. J. Wildeboer, Geschäftsführer

Zum Erreichen der erklärten Leistung dieser Brandschutzklappe sind die Vorgaben des Herstellers zu beachten.