

Leistungserklärung

DoP/RKU/010

(1) Produkt Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	RKU
(2) Verwendungszweck	Entrauchungsklappe für Mehrfachabschnitte
(3) Hersteller	Strulik GmbH Neesbacher Str. 15 65597 Hünfelden, Deutschland
(5) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 1
(6) Harmonisierte Norm Notifizierte Stelle(n)	EN 12101-8:2011 Die notifizierte Stelle 0761, MPA Braunschweig, hat die Erstinspektion der Werke und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 1 der Bauproduktenverordnung durchgeführt und das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit ausgestellt: 0761-CPR-0410
(7) Erklärte Leistungen gemäß EN 12101-8:2011	EI 90 (vedw, how i↔o) S 1000 C10000 HOT400/30 MA multi

Wesentliche Merkmale (maximale Baugröße [mm] B 1500 x H 800)

Leistungsklasse

Nennbedingung der Aktivierung/ Ansprechempfindlichkeit	erfüllt
Ansprechverzögerung/ Ansprechzeitdauer	erfüllt
Betriebssicherheit	erfüllt
Raumabschluss E	erfüllt
Wärmedämmung I	erfüllt
Rauchdichtheit S (EIS)	erfüllt
Mechanische Formstabilität (unter E)	erfüllt
Querschnittserhalt (unter E)	erfüllt
Mechanische Stabilität	erfüllt
Dauerhaftigkeit	erfüllt
Dichtigkeit	erfüllt

Strulik GmbH

Neesbacher Strasse 15
65597 Hünfelden
contact@strulik.com
www.strulik.com

Wesentliche Merkmale

	Leistungsklasse
Auslösung MA	erfüllt
Einbau in Massivwand, Dicke $\geq 100\text{mm}$, Rohdichte $\geq 650 \pm 200 \text{ kg/m}^3$	erfüllt
Einbau in/auf Massivdecke, Dicke $\geq 150\text{mm}$, Rohdichte $\geq 650 \pm 200 \text{ kg/m}^3$	erfüllt
Einbau in Leichte Trennwand, Dicke $\geq 100\text{mm}$	erfüllt
Einbau in und an horizontalen Leitungen nach EN 1366-8	erfüllt
Einbau mit horizontalen Leitungen nach EN 1366-9	erfüllt
Einbau mit vertikalen Leitungen nach EN 1366-9	erfüllt
Einbau mit horizontalen Leitungen nach EN 1366-1	erfüllt
Einbau mit vertikalen Leitungen nach EN 1366-1	erfüllt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht 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 von:

Hünfelden, 19. August 2022



Stephan Eidmann
Geschäftsführer

Zum Erreichen der erklärten Leistung dieser Entrauchungsklappe sind die Einbauvorgaben des Herstellers zu beachten.