## Leistungserklärung

Nr. 10003-1 Produkttyp:

KSV 20-2.0 240x115x113

Verwendungszweck:

In geschütztem Mauerwerk, Stützen und Trennwände Hersteller:

Heinrich Großekämper Kalksandsteinwerk GmbH Augustdorferstraße 32 33758 Schloß Holte–Stukenbrock

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

2+

**Harmonisierte Norm:** 

EN 771-2:2011+A1:2015

**Notifizierte Stelle:** 

Qualitätsgemeinschaft Mauerwerksprodukte eV Kennnummer 0839

## **Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale		Leistungen
Maße und Grenzabmaße	Länge	240 mm
	Breite	115 mm
	Höhe	113 mm
	Abmaßklasse	T1
Form und Ausbildung	Gruppe gemäß EN 1996	1
	Siehe beiliegende Zeichnung	108835a2
	Gesamtlochanteil	≤ 15 %
	Einzellochdurchmesser	≤ 60 mm
	Abstand des Loches zum Rand	≥ 50 mm
	Abweichung des Lochanteils je Quadrant der Lagerfläche	≤ 15 %
Druckfestigkeit	Prüfrichtung	Senkrecht zur Lagerfläche
	Kategorie	1
	Prüfkörper	Ganzer Stein
	Mittelwert der Druckfestigkeit	≥ 31,25 N/mm <sup>2</sup>
	Normierte Druckfestigkeit	≥ 25,50 N/mm <sup>2</sup>
Verbundfestigkeit	Anfangs-Scherfestigkeit	NPD
Brandverhalten	Brandverhaltensklasse	A 1
Wasseraufnahme	Mittelwert der Wasseraufnahme	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	NPD
Luftschalldämmung	Brutto-Trockenrohdichte	≥ 1810 kg/m³ ≤ 2000 kg/m³
	Form und Ausbildung	Siehe oben
	Maße und Grenzabmaße	Siehe oben
Wärmedurchlasswiderstand	Brutto-Trockenrohdichte	Siehe oben
	Form und Ausbildung	Siehe oben
	Wärmeleitfähigkeit λ 10,dry,unit	NPD
	Bestimmungsmodell nach EN 1745	NPD

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 oben genannte Hersteller verantwortlich.

Schloß Holte-Stukenbrock, 22.1/18

Unterschrift:..

Geschäftführer