



## Leistungserklärung

Declaration of Performance (DoP)

DoP-Nr. 003 - 01002-01/02.00

(Stand Oktober 2023)

1. Kenncode des Produkttyps:

**Starre Verbindungsstücke aus Metall**  
nach EN 1856-2:2009-09

2. Kennzeichnung:

**Skoberne Edelstahl Abgassystem „SkobInox“**

0432-CPR-01002-01

0432-CPR-01002-02

**Ausführung 1.1**  
EW V4A

**T400 – N1 – D – Vm – L50060 – G400**  
L50100

**Ausführung 1.2**  
DW VA

**T600 – N1 – D – Vm – L50040 – G (3xD>375) NW**

3. Verwendungszweck:

**Verbindungsstücke aus Metall zur Abführung der Verbrennungs-  
produkte von Feuerstätten in den senkrechten Teil der Abgasanlage**

4. Hersteller:

**Skoberne GmbH - Ostendstraße 1 - 64319 Pfungstadt**  
Tel. +49(0)6157 8070-0  
Fax: +49(0)6157 8070-70  
Email: [info@skoberne.de](mailto:info@skoberne.de)

5. Bevollmächtigter:

**entfällt**

6. Systembewertung:

**System 2+**

7. Die notifizierte Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. 0432 (MPA NRW) hat die Erstinspektion des Herstellwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und das Konformitätszertifikat für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.

## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit Zugfestigkeit Nicht senkrechte Montage	Nicht gegeben Nichte gegeben 2m zwischen Stützen* *Montageanleitung beachten	EN 1856-2:2009-09
Feuerwiderstand	Ausführung 1.1: G400M Ausführung 1.2: 3 x D	EN 1856-2:2009-09
Gasdichtheit/-leckage	N1	EN 1856-2:2009-09
Strömungswiderstand	gemäß EN 13384-1* *Zeta-Werte siehe Kesa-Aladin	EN 1856-2:2009-09
Rußbrandbeständigkeit Beständigkeit gegen thermische Beanspruchung	Ja Ausführung 1.1: T400 Ausführung 1.2: T600	EN 1856-2:2009-09
Dauerhaftigkeit: Wasser und Wasserdampf Diffusionswiderstand Eindringen von Kondensat Korrosionsbeständigkeit Frost- Taubeständigkeit	Ja Ja Vm Ja	EN 1856-2:2009-09



9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Pfungstadt, den 31.10.2023

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "S. Schuchmann", is written over a horizontal dotted line.

(Dipl.-Ing. Sven Schuchmann; Geschäftsführer)