

# Zertifikat

## Mitteilung über die Bewertung des Qualitätssicherungssystems

2 Geräte zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen –  
Richtlinie 2014/34/EU

Anhang IV - Modul D: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess

Anhang VII - Modul E: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage der Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt

3 Nummer des Zertifikates: **BVS 25 ATEX ZQS/H028**

4 Produktkategorie: **Elektrische und nicht-elektrische Betriebsmittel, Gerätegruppe II, Kategorie 1 und 2: Verpackungsmaschinen, Ultraschallverschießeinrichtung**



**H A V E R & B O E C K E R**

5 Hersteller: HAVER & BOECKER OHG

6 Anschrift: Carl-Haver-Platz  
59302 Oelde

Herstellungsort(e): Maschinenfabrik Oelde Werk 1 und Werk 6

Werk 4 (Münster)  
Robert-Bosch-Straße 6  
48153 Münster

7 Die Zertifizierungsstelle der DEKRA Testing and Certification GmbH, benannte Stelle Nr. 0158 gemäß Artikel 17 der Richtlinie des Rates 2014/34/EU vom 26. Februar 2014, bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für die Produktion unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt. Dieses Qualitätssicherungssystem in Übereinstimmung mit Anhang IV der Richtlinie entspricht ebenfalls Anhang VII.

In der fortgeschriebenen Anlage werden alle überwachten Produkte mit den Baumusterprüfbescheinigungsnummern aufgelistet.

8 Das Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. ZQS/H028/25-1, ausgestellt am 30.04.2025 und ZQS/H028/25-2 ausgestellt am 21.05.2025.

Die Ergebnisse der Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems werden Bestandteil dieses Zertifikates.

9 Das Zertifikat ist gültig bis 21.05.2028 und kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller nicht mehr die Anforderungen an die Qualitätssicherung nach Anhang IV oder VII erfüllt.

10 Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0158 der DEKRA Testing and Certification GmbH als Kennnummer der benannten Stelle anzugeben, die in der Phase der Fertigungskontrolle tätig wird.

DEKRA Testing and Certification GmbH  
Bochum, den 21.05.2025

Geschäftsführer