

Der Hersteller:

STÖBER Antriebstechnik GmbH + Co. KG
Kieselbronner Straße 12
75177 Pforzheim
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung die Konformität der folgenden Produkte:

- **Verstellgetriebe der Baureihe R**
- **Stirnradverstellgetriebe der Baureihe CR**
- **Flachverstellgetriebe der Baureihen FR, FSR**
- **Kegelradverstellgetriebe der Baureihe KR**
- **Schneckenverstellgetriebe der Baureihe SR**

ab Herstellungsdatum 13/24 (WW/YY)

mit der Kennzeichnung:

- **II2G Ex h IIC T3 Gb**
- **II2D Ex h IIIC T200°C Db**
- **II2G Ex h IIC T4 Gb**
- **II2D Ex h IIIC T120°C Db**

nach

(ATEX-) Richtlinie 2014/34/EU

Angewandte harmonisierte Normen:


- EN 1127-1:2019
- EN ISO 80079-36:2016
- EN ISO 80079-37:2016

Die gemäß 2014/34/EU Anhang VIII geforderten Unterlagen sind bei der benannten Stelle Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) unter der Registriernummer PTB 03 ATEX D003 hinterlegt.

Pforzheim, den 26. März 2024

Bevollmächtigter zur Ausstellung dieser Erklärung im Namen des Herstellers:

Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen:



i. V. Artur Wagner
Bereichsleiter F&E Mechatronik