

# EU-Declaration of conformity

## EU-Konformitätserklärung

**Manufacturer**  
Hersteller **EUGEN SEITZ AG**  
**Spitalstrasse 204**  
**CH-8623 Wetzikon**  
**Switzerland**

We declare that the product listed below  
Wir erklären, dass das nachfolgend aufgeführte Produkt

**Device**  
Gerät **Solenoid**  
Magnetspule

**Types**  
Typen **14F52**

complies with the requirements of the following Directive of the European Parliament and the Council of the European Union.

mit den einschlägigen Bestimmungen folgender Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates der Europäischen Union übereinstimmt.

**Directive 2014/34/EU**  
Richtlinie 2014/34/EU **Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres**  
Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemässen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

**EC-type-examination certificate**  
EG-Baumusterprüfbescheinigung **PTB 12 ATEX 2024 X**

**Notified body**  
Benannte Stelle **Physikalisch-Technische Bundesanstalt (0102)**  
**Bundesallee 100, D-38116 Braunschweig**

**Notified body acc. to annex IV**  
Benannte Stelle gem. Anhang IV **Electrosuisse (1258)**  
**Luppenstrasse 1, 8320 Fehraltorf**

**Applied standards**  
Angewandte Normen **EN 60079-0: 2012+A11:2013, EN 60079-7: 2015,**  
**EN 60079-18: 2015+A1: 2017, EN 60079-31: 2014,**  
**DIN VDE 0580: 2011**

The solenoid coils from the Typ14F52 comply with the requirements of Directive 2014/34/EU. One or more of the standards mentioned in the corresponding EC type-examination Certificate PTB 12 ATEX 2024 X have already been replaced by new expenditure. For the solenoid type 14F52, the manufacturer also declares compliance with the requirements of the new standard expenditure, since the changed requirements of the new standard expenditure are not relevant for this product.

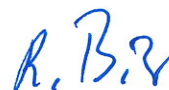
Die Magnetspulen vom Typ14F52 stimmen mit den Anforderungen der Richtlinie 2014/34/EU überein. Eine oder mehrere der in der zugehörigen EG Baumusterprüfbescheinigung PTB 12 ATEX 2024 X genannten Normen wurden bereits durch neue Ausgaben ersetzt. Der Hersteller erklärt für die Magnetspule Typ 14F52 auch die Übereinstimmung mit den Anforderungen der neuen Normenausgaben, da die veränderten Anforderungen der neuen Normenausgaben für dieses Produkt nicht relevant sind.

**Location, date:** Wetzikon, 11.07.2019  
Ort, Datum

**Authorized person of manufacturer, name, function, signature**  
Bevollmächtigter des Herstellers, Name, Funktion, Unterschrift



F. Seitz  
CEO



R. Bier  
Explosion protection representative  
Explosionsschutzbeauftragter