

EG-Konformitätserklärung

Gemäß der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
Anhang II A

Hiermit erklären wir, dass die nachstehend bezeichnete Maschine in Ihrer Konzeption sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG entspricht.

Hersteller: SCHALLER AUTOMATION
Industrielle Automationstechnik GmbH & Co. KG
Industriering 14
66440 Blieskastel
Art des Geräts: Ölnebeldetektor (ÖND)
Typenbezeichnung: VISATRON® VN2020 / VN2020 EX
Bestimmungsgemäße Verwendung: Erkennung und Anzeige von Ölnebel bei Großmotoren
Seriennummer: 0719025000 / 1219028000
Baujahr: 2019
Kennzeichnung: CE 0637  || (2G) [Ex op is IIB T4 Gb]

Es wird weiterhin die Übereinstimmung mit weiteren, für das Produkt geltenden Richtlinien erklärt:

- EG-Richtlinie 2004/108/EG (EMV-Richtlinie)
- EG-Richtlinie 2014/34/EU (ATEX-Richtlinie)

Angewandte, harmonisierte Normen:

- EN ISO 12100:2010-11
- EN ISO 4414:2010-11
- EN 60529:2014-09
- EN 61000-6-1
- EN 61000-6-2
- EN 61000-6-3
- EN 61000-6-4
- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-28:2015

Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen:

- IACS UR M10: Rev.4 2013
- IACS UR M67: Rev.2 2015
- IEC 60079-0 (2017) und IEC 60079-28 (2015)

Diese EG-Konformitätserklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn

- die Maschine ohne unsere schriftliche Zustimmung umgebaut, verändert oder zweckentfremdet eingesetzt wird.
- gegen die Anweisungen der Betriebsanleitung gehandelt wird.

D-Blieskastel 19/12/2019
Ort, Datum



Stephan Schaller
(Geschäftsführer)