

EU Konformitätserklärung

(Übersetzung)



Der Hersteller **Anton Paar GmbH**, Anton-Paar-Str. 20, A-8054 Graz, Österreich – Europa, erklärt, dass das nachfolgende Produkt

Produktbezeichnung: Zentrifugalpumpe mit Magnetkupplung und Gleichstrommotor

Typenbezeichnung: Inline Pump 300 Ex d

Materialnummern: 229763, 229764, 229765, 244471, 244472

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union erfüllt. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU, ABI. L 96/79 vom 29.3.2014)

Folgende Normen wurden angewandt:

- EN 61326-1:2013 Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - EMV-Anforderungen Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Das Produkt ist als Gerät der Klasse A eingestuft und für den Gebrauch in industriellen Bereichen vorgesehen.

ATEX Richtlinie (2014/34/EU, ABI. L 96/309 vom 29.3.2014)

Folgende Normen wurden angewandt:

- EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN ISO 80079-36:2016, EN ISO 80079-37:2016

EU-Baumusterprüfbescheinigung: TPS 21 ATEX 018013 0020 X

Konformität der Zentrifugalpumpe: Bescheinigung Nr. EX9A 018013

TÜV SÜD Product Service GmbH, Kennnummer: 0123, Ridlerstraße 65, 80339 München, Deutschland

Notifizierte Stelle: TÜV AUSTRIA Services GmbH, Kennnummer: 0408

Deutschstraße 10, 1230 Wien, Österreich

Kennzeichnung:  II 2G Ex db IIB T4 Gb,  II 2G Ex h IIB T4 Gb

Schutzziele der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU, ABI. L 96/357 vom 29.3.2014)

Folgende Normen wurden angewandt:

- EN 61010-1:2010 + A1:2019 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - Teil 1: Allgemeine Anforderungen + A1:2019/AC:2019

RoHS Richtlinie (2011/65/EU, ABI. L 174/88 vom 1.7.2011)

Ort und Datum der Ausstellung: Graz, 2023-03-29

DocuSigned by:

 4C1800E6A5304C2...

DI Dr. Christopher Fradler, MBA
 Executive Director
 Business Unit Solutions

DocuSigned by:

 34D9DC346C704C5...

Mag.(FH), BSc Rainer Pirchegger
 Head of Process Instrumentation
 Business Unit Solutions