

EU-Konformitätserklärung gemäß Richtlinie 2014/34/EU (ATEX)

Wir erklären hiermit als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend beschriebenen Produkte der Richtlinie 2014/34/EU und den aufgeführten harmonisierten Normen entsprechen.

Hersteller: Kampmann GmbH & Co. KG
Friedrich-Ebert-Straße 128-130
49811 Lingen (Ems)

Produkt: Resistent Luftherhitzer Typ 84**37, 85**37, 86**37

Beschreibung: Sekundärluft-Temperiergerät zur Wand- oder Deckenmontage

Seriennummer: siehe Typenschild

Kennzeichnung:  II 2G Ex h IIB T4...T3 Gb X


Hinterlegungsnummer: **EPS 23 ATEX 3 336**

(Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Businesspark A96, 86842 Türkheim, Germany)

Angewandte harmonisierte Normen:

EN ISO 80079-36:2016 Explosionsfähige Atmosphären – Teil 36: Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsfähigen Atmosphären – Grundlagen und Anforderungen

EN ISO 80079-37:2016 Explosionsfähige Atmosphären – Teil 36: Nicht-elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsfähigen Atmosphären – Schutz durch konstruktive Sicherheit „c“, Zündquellenüberwachung „b“, Flüssigkeitskapselung „k“

EN IEC 60079-0:2018 Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen

EN 1127-1:2019 Explosionsfähige Atmosphären – Explosionsschutz – Teil 1: Grundlagen und Methodik; Deutsche Fassung EN 1127-1:2019

Die besonderen Bedingungen für die sichere Verwendung im Ex- Bereich dieses Produktes sind in der Betriebsanleitung und den mitgeltenden Dokumenten ausführlich beschrieben und unbedingt einzuhalten.



Lingen (Ems), 12.01.2024

Ort und Datum der Ausstellung

Frank Bolkenius, Managing Director