

# Hummel AG

Lise-Meitner-Straße 2, D-79211 Denzlingen  
Telefon: ++49/(0)7666-91110-0  
Telefax: ++49/(0)7666-91110-20  
Info@hummel.com  
www.hummel.com



## EU-Konformitätserklärung / EU-Declaration of Conformity

**Im Sinne der EU-Richtlinie 2014/34/EU, Anhang X  
Complying the EU-Directive 2014/34/EU, Attachment X**

Produktbezeichnung / product name:  
Typenbezeichnung / type:

**Kabelverschraubung / Cable Glands  
HSK-M-\*-Ex-d, HSK-INOX-\*-Ex-d, HSK-MZ-\*-Ex-d**


EU-Baumusterprüfbescheinigung / Certified in EU-Type Examination certificate:  
**KEMA 99 ATEX 6968 X**

ausgestellt durch die benannte Stelle / Issued by:

**DEKRA Testing and Certification GmbH**  
Dinnendahlstraße 9  
D-44809 Bochum  
Notified Body 0158

**DEKRA Certification B.V**  
Meander 1051  
NL-6825 MJ Arnhem  
Notified Body 0344

**Kennzeichnung der Ex-Produkte / marking off the Ex-Products:**

 II 2G Ex db IIC Gb  
II 1D Ex ta IIIC Da

**Folgende harmonisierte Normen sind angewandt / Following standards are applied:**

<b>DIN EN IEC 60079-0: 2019</b>	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen Explosive atmospheres – Part 0: Equipment – General requirements
<b>DIN EN 60079-1: 2015</b>	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 1: Geräteschutz durch druckfeste kapselung „d“ Ausnahme: Kennzeichnung auf dem Produkt mit „d“ gleichzusetzen mit „db“ Explosive atmospheres – Part 7: Equipment protection by flameproof enclosures „d“ Exception: labeling on the product with "d" equates to "db"
<b>DIN EN 60079-31: 2014</b>	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 31: Geräte-Staubexplosionsschutz durch Gehäuse „t“ Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure "t"
<b>DIN EN 60529: 2014</b>	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) Degrees of protection provided by enclosures (IP-Code)

**Im Sinne der EU-Richtlinie 2011/65/EU, Anhang IV  
Complying the EU-Directive 2011/65/EU, Attachment IV**

**Folgende Normen sind angewandt / Following standards are applied:**

<b>DIN EN IEC 63000 : 2019</b>	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
------------------------------------	---

Die oben genannten Produkte sind in alleiniger Verantwortung der HUMMEL AG entwickelt und gefertigt.  
We declare that the above articles were developed and manufactured in the responsibility of Hummel AG.

Ort, Datum  
Denzlingen den

Hummel AG  
15. 9. 2021

Michael Nörr  
Vorstandsvorsitzender / CEO

c.v. C. Koch

Carsten Koch  
Ex-Beauftragter / ATEX-Representative