

## Hummel AG

Lise-Meitner-Straße 2, D-79211 Denzlingen

Telefon: ++49/(0)7666-91110-0

Telefax: ++49/(0)7666-91110-20

[Info@hummel.com](mailto:Info@hummel.com)

[www.hummel.com](http://www.hummel.com)



# EU-Konformitätserklärung / EU-Declaration of Conformity

Produktbezeichnung / product name **Verschlusspilze/plugs**  
Typenbezeichnung / type **HSK-V-Ex, HSK-V-Ex lang/long**



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


EG-Baumusterprüfbescheinigung / Certified in EC-Type Examination certificate:

**BVS 03 ATEX E 298 X**

ausgestellt durch die benannte Stelle / Issued by:

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

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

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

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

<b>EN IEC 60079-0:2018</b>	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen Explosive atmospheres – Part 0: Equipment – General requirements
<b>EN IEC 60079-7:2015/A1:2018</b>	Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 7: Geräteschutz durch erhöhte Sicherheit „e“ Ausnahme: Kennzeichnung auf dem Produkt mit „e“ gleichzusetzen mit „eb“ Explosive atmospheres – Part 7: Equipment protection by increased safety “e” Exception: labeling on the product with “e” equates to “eb”
<b>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>EN IEC 63000:2018</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
--------------------------	---

## Hummel AG

Lise-Meitner-Straße 2, D-79211 Denzlingen

Telefon: ++49/(0)7666-91110-0

Telefax: ++49/(0)7666-91110-20

[Info@hummel.com](mailto:Info@hummel.com)

[www.hummel.com](http://www.hummel.com)



Die oben genannten Produkte werden 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.

Denzlingen den 04.02.2025

i.V. Carsten Koch  
Director Engineering  
ATEX Beauftragter

i.V. Christian Latte  
Head of TEC  
Zulassungsbeauftragter