



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021012313369937

发证日期: 2023年03月30日

有效期至: 2026年02月10日

认证委托人名称 胡默尔股份公司  
及注册地址 德国, 登茨林根 (79211), 莉丝·迈特纳大街 2 号

产品生产者名称 胡默尔股份公司  
及注册地址 德国, 登茨林根 (79211), 莉丝·迈特纳大街 2 号

生产企业名称 胡默尔股份公司  
及生产地址 德国, 登茨林根 (79211), 莉丝·迈特纳大街 2 号

产品名称和系列、规格、型号 电缆引入装置  
型号: HSK-□-□-□-□□; 防爆标志: Ex db IIC Gb; Ex ta III C Da; 可代表螺纹规格及相关文件编号详见附件。

产品标准和  
技术要求 GB/T 3836.1-2021;GB/T 3836.2-2021;GB/T 3836.31-2021

上述产品符合 CNCA-C23-01:2019 认证规则的要求, 特发此证。  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。  
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021 年 02 月 10 日

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心





# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2021012313369937

Valid from: Mar.30,2023

Valid until: Feb.10,2026

**NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT** HUMMEL AG  
Lise-Meitner-Strasse 2, 79211 Denzlingen, Germany

**NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER** HUMMEL AG  
Lise-Meitner-Strasse 2, 79211 Denzlingen, Germany

**NAME AND LOCATION OF THE FACTORY** HUMMEL AG  
Lise-Meitner-Strasse 2, 79211 Denzlingen, Germany

**PRODUCT MODEL(S)** Cable gland  
Type of Product: HSK-□-□-□-□□; Marking: Ex db IIC Gb; Ex ta IIIC Da; The thread specification and related document numbers can be seen in the appendix.

**STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS** GB/T 3836.1-2021;GB/T 3836.2-2021;GB/T 3836.31-2021

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C23-01:2019)

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Date of original issued: Feb.10,2021

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2021012313369937

第 1 页 / 共 2 页

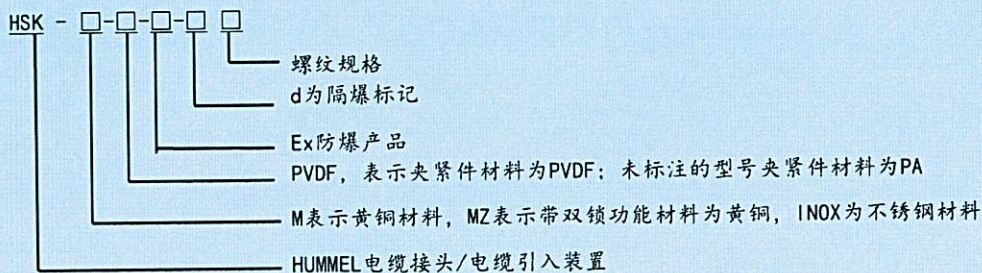
本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：3187638

## 1.总装配图纸号及可代表螺纹规格：

序号	产品型号	螺纹规格	外壳防护等级	总装配图
1	HSK-M-Ex-d □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80441
		NPT3/8", NPT1/2", NPT3/4", NPT1", NPT1 1/4", NPT1 1/2"		
2	HSK-M-PVDF-Ex-d □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80444
		NPT3/8", NPT1/2", NPT3/4"		
3	HSK-MZ-Ex-d □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80443
		NPT3/8", NPT1/2", NPT3/4", NPT1", NPT1 1/4", NPT1 1/2"		
4	HSK-INOX-Ex-d □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80442
		NPT3/8", NPT1/2", NPT3/4"		
5	HSK-INOX-PVDF-Ex-d □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80445
		NPT3/8", NPT1/2", NPT3/4"		

## 2.型号解释：



3.使用环境温度：-60°C~+105°C（标准型）；-20°C~+130°C（PVDF型）；

4.特殊使用条件：



## 中国质量认证中心





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2021012313369937

第 2 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：3187638

- 4.1 当电缆引入装置组装到隔爆外壳上时，应至少保证有 5 扣全螺纹拧入；
- 4.2 用户应提供夹紧措施，以防止电缆受到的拉力或扭矩传到电气设备连接件上。
5. 产品结构以认证机构批准的图纸为准。



中国质量认证中心

