



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021012313369920

发证日期: 2023年02月20日

有效期至: 2026年02月10日

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

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

生产企业名称及生产地址 胡默尔股份公司
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: 见附件; 防爆标志: Ex eb 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 3836.3-2021; 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) 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.: 2021012313369920

Valid from: Feb.20,2023

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 :See appendix ; Marking :Ex eb IIC Gb ;Ex ta III C 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 3836.3-2021;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



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：2021012313369920

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：3178146

1.可代表型号规格及总装配图纸号:

表 1

序号	产品型号	螺纹规格	外壳防护等级	总装配图纸编号
1	HSK-M-Ex □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5/M50×1.5/M63×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80447
		Pg7/Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/Pg42/Pg48		
		NPT3/8, NPT1/2, NPT3/4, NPT1		
2	HSK-M-EMV-Ex □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5/M50×1.5/M63×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80448
		Pg7/Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/Pg42/Pg48		
		NPT3/8, NPT1/2, NPT3/4		
3	HSK-MF-EMV-Ex □	M12x1.5 / M16x1.5	IP66/IP68	003142655 003143315 003143630
4	HSK-M-EMV-D-Ex□	M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80451
		Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/		
5	HSK-MZ-Ex□	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5/M50×1.5/M63×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80452
		Pg7/Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/Pg42/Pg48		
		NPT3/8, NPT1/2, NPT3/4, NPT1		



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：2021012313369920

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：3178146

表 1 (续)

6	HSK-MZ-EMV-Ex□	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5/M50×1.5/M63×1.5	IP66/IP68	PROFILEID08453
		Pg7/Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/Pg42/Pg48		
		NPT3/8, NPT1/2, NPT3/4		
7	HSK-INOX-Ex □	M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80454
		Pg7/Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36		
8	HSK-M-Multi-Ex □	M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5/M50×1.5/M63×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80456
		Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/Pg42/Pg48		
		NPT3/8, NPT1/2, NPT3/4, NPT1		
9	HSK-M-FLAKA-Ex □	M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5/M50×1.5/M63×1.5	IP66/IP68	PROFILEID80456
		Pg16/Pg21/Pg29/Pg36/Pg42/Pg48		
		NPT3/4, NPT1		
10	HSK-INOX-* -Ex □	M12×1.5/M16×1.5/M20×1.5/M25×1.5/M32×1.5/M40×1.5	IP66/IP68	PROFILEID81022
		Pg7/Pg9/Pg11/Pg13.5/Pg16/Pg21/Pg29/Pg36		



中国质量认证中心





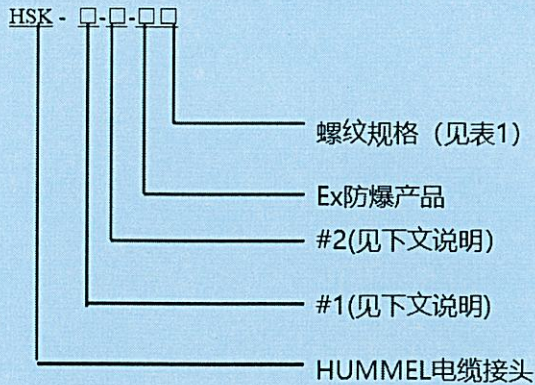
中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2021012313369920

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：3178146



#1, 说明：

INOX:为不锈钢接头；M:为黄铜镀镍；MZ:螺帽部分带尾夹型接头；

#2, 说明：

EMV/EMC:为电磁兼容；FLAKA 为扁平内孔；Multi 多孔型；MF 使用扁平密封垫(其它使用O型密封圈)；

D 带屏蔽层双头夹紧；*，表示为客户可选类型。

2.特殊使用条件：

2.1 带锁紧螺母而无尾夹的该产品，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的连接件上；型号 HSK-MZ-Ex□和 HSK-MZ-EMV-Ex□既带锁紧螺母又有尾夹。

2.2 产品使用环境温度：-20℃~+95℃；

3. 产品结构以认证机构批准的图纸为准。



中国质量认证中心

