



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322313004352

认证委托人名称: WISKA Hoppmann GmbH
 认证委托人地址: Kisdorfer Weg 28, 24568 Kaltenkirchen, Germany
 生产者名称: WISKA Hoppmann GmbH
 生产者地址: Kisdorfer Weg 28, 24568 Kaltenkirchen, Germany
 生产企业名称: WISKA Hoppmann GmbH
 企业地址: Grashofstr. 11-13, 24568 Kaltenkirchen, Germany

产品名称: 电缆接头
 系列、规格、型号: **SKEZ(-L)(-**) **(-**) (LT) (*****)
 标 准: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、GB/T 3836.31-2021

认证模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CNCA-C23-01:2019 《强制性产品认证实施规则 防爆电气》的要求, 特发此证。产品相关信息详见附件。

发证日期: 2023年07月31日

有效期至: 2026年11月28日

首次发证日期: 2021年11月29日

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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2021322313004352

APPLICANT: WISKA Hoppmann GmbH
ADDRESS: Kisdorfer Weg 28, 24568 Kaltenkirchen, Germany
MANUFACTURER: WISKA Hoppmann GmbH
ADDRESS: Kisdorfer Weg 28, 24568 Kaltenkirchen, Germany
FACTORY: WISKA Hoppmann GmbH
ADDRESS: Grashofstr. 11-13, 24568 Kaltenkirchen, Germany

PRODUCT: Cable glands
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: **SKEZ(-L)(-**) **(-**)(LT)(*****)
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、GB/T 3836.31-2021

Type of Certification: Type test + Initial inspection + Surveillance inspection

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). Refer to the attachment for detailed information.

Valid from: July 31, 2023

Valid until: November 28, 2026

Date of original certification: November 29, 2021

The validity of this certificate is subject to positive result of the periodic surveillance by issuing certification body until the expiry date.

This certificate is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



APPROVAL:

Guo AiHua



Shanghai Inspection and Testing Institute of Instruments and Automation Systems Co., Ltd.

<http://www.sitiias.com.cn>

Building 9, 103 Cao Bao Road, Shanghai 200233, China

Tel: +86 21 64510844

S 0008008



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322313004352

附件

产品名称: 电缆接头

型号规格:

a **b** SKEZ **c** **d** **e** **f** **g** **h** **i** **j**

a 代表连接螺纹类型, 可为 E(EN 60423 公制螺纹)、N(NPT 螺纹)、P(Pg 螺纹)或 M(DIN 89280 公制螺纹);

b 代表产品材质, 可为-(聚酰胺)、M(黄铜)、S(不锈钢);

c 代表可选特殊连接螺纹, 可为(-L)(长连接螺纹)或无标记;

d 代表可选材质特性, 可为(-BI)(黄铜)、(-Cr)(黄铜镀铬)或无标记(黄铜镀镍或 301 不锈钢)、(-4)(316 不锈钢)、(-e)(针对增安型聚酰胺压紧螺母)、(-i)(针对本安型聚酰胺压紧螺母);

e 代表连接螺纹的公称尺寸, 可为 12(M12×1.5)、16(M16×1.5)、20(M20×1.5)、25(M25×1.5)、32(M32×1.5)、40(M40×1.5)、50(M50×1.5)、63(M63×1.5)、18(M18×1.5)、24(M24×1.5)、30(M30×2)、36(M36×2)、45(M45×2)、56(M56×2)、3/8(NPT 3/8")、1/2(NPT 1/2")、3/4(NPT 3/4")、1(NPT 1")、1 1/4(NPT 1 1/4")、1 1/2(NPT 1 1/2")、2(NPT 2")、7(Pg7)、9(Pg9)、11(Pg11)、13.5(Pg13.5)、16(Pg16)、21(Pg21)、29(Pg29)、36(Pg36)、42(Pg42)、48(Pg48);

f 代表可选的密封范围, 可为-16、-20、-25、-32、-40、-50、-63;

g 代表可选的特殊温度范围, 可为(LT)-60°C~+75°C;

h 代表可选的 EMC 配置声明, 可为 EMV-Z(带接地锥)、EMV-S(带不锈钢接触笼)、EMV-C(带有铜镀材质的接触笼)。

防爆标志: Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db

电气参数: /

批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322313004352

附 件

相关报告编号： 2023S17402-012422

使用条件：

1. 特殊（限制）使用条件：
 - 1) 产品的密封性能由衬垫保证，用户应采取适当措施保证有效密封，衬垫更换须联系产品制造商。
 - 2) 聚酰胺材质型产品采用 4J 低能量进行冲击试验，使用时须避免危险能量的冲击。
2. 其他相关信息：
 - 1) 外壳防护等级 IP66/IP68（5bar，30min）。
 - 2) 使用工作温度：
 - 标准型：-40°C~+75°C
 - 低温型：-60°C~+75°C
 - 聚酰胺材质型：-20°C~+75°C

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司