



# 中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322313004353

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: \*SKE/1(S) (-L) -\*(-RDE) \*\* (LT) (MFD \*\*/\*\* (-\*\*/\*\*))  
 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-G23-01:2019 《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](http://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: 2021322313004353**

**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:** \*SKE/1(S)(-L)-\*(-RDE) \*\*(LT) (MFD \*\*/\*\*\*(-\*\*/\*\*))  
**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](http://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 0008009



# 中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322313004353

## 附 件

产品名称： 电缆接头

型号规格：

**a**SKE/1**b c d e f g h**

**a**代表连接螺纹类型，可为E(EN 60423 公制螺纹)

**b**代表可选特殊电缆保护，可为(S)(带防扭螺旋的盖形螺母)或无标记；

**c**代表可选特殊连接螺纹，可为(-L)(长连接螺纹)或无标记；

**d**代表用于的防爆型式，可为(-e)(用于增安设备)、(-i)(用于本安设备)；

**e**代表可选一个减压密封插件，可为(-RDE)(缩小的密封件)或无标记；

**f**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)；

**g**代表可选的特殊温度范围，可为(LT)-60℃~+75℃；

**h**代表可选多重密封圈的命名方法，见下表(MFD **i/j(-k/l)**)；

(MFD **i/j(-k/l)**)

**i**代表孔的数量，可为01、02、03...；

**j**代表孔的直径，单位为1/10mm，可为015、0.16、018...；

**k**代表可选第二孔的数量，可为01、02、03；

**l**代表可选第二孔的直径，单位为1/10mm。

防爆标志： Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db

电气参数： /

相关报告编号： 2023S17402-012423

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：2021322313004353

## 附件

### 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) 部分产品采用 4J 低能量进行冲击试验，使用时须避免危险能量的冲击。
  - 3) 当产品的螺纹为 M12×1.5 时，适用工作温度为-15°C~+65°C。
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
  - 3) 不同型号产品、工作温度和抗冲击能量关系：

型号	工作温度	抗冲击能量
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)12	-15°C~+65°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)16	-40°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)20	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)25	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)32	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)40	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)50	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)63	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)12	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)12 LT	-15°C~+65°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)16 LT	-40°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)20 LT	-60°C~+75°C	4J

批 准：



## 上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



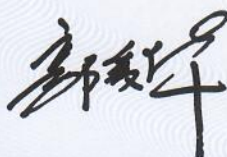
# 中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322313004353

## 附 件

ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)20 LT	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)25 LT	-60°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)25 LT	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)32 LT	-60°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)32 LT	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)40 LT	-60°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)40 LT	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)50 LT	-60°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)50 LT	-40°C~+75°C	7J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)63 LT	-60°C~+75°C	4J
ESKE/1(S)(-L)(-*)(-RDE)63 LT	-40°C~+75°C	7J

批 准： 



### 上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司