



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322307004057

认证委托人名称： ATOS S. p. A.

认证委托人地址： via alla Piana, 57, I - 21018 Sesto Calende (VA), Italy

生产者名称： ATOS S. p. A.

生产者地址： via alla Piana, 57, I - 21018 Sesto Calende (VA), Italy

生产企业名称： ATOS S. p. A.

企业地址： via alla Piana, 57, I - 21018 Sesto Calende (VA), Italy

产品名称： 带电子防爆比例电磁阀

系列、规格、型号： OZA-(1)-(2)-(3)/(4)

标准： GB 3836.1-2010、GB 3836.2-2010、GB 12476.1-2013、
GB 12476.5-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 **CNCA-C23-01:2019** 的要求，特发此证。

发证日期：2021年6月11日

有效期至：2026年6月10日

首次发证日期：2021年6月11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: 2021322307004057

APPLICANT: ATOS S.p.A.
ADDRESS: via alla Piana, 57, I - 21018 Sesto Calende (VA), Italy
MANUFACTURER: ATOS S.p.A.
ADDRESS: via alla Piana, 57, I - 21018 Sesto Calende (VA), Italy
FACTORY: ATOS S.p.A.
ADDRESS: via alla Piana, 57, I - 21018 Sesto Calende (VA), Italy

PRODUCTNAME: Proportional valve with intergrated electronics
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: OZA-(1)-(2)-(3)/(4)
STANDARDS: GB 3836.1-2010、GB 3836.2-2010、GB 12476.1-2013、
 GB 12476.5-2013

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).

Valid from:June 11, 2021

Valid until: June 10, 2026

Date of original certification:June 11, 2021

The validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection 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.sitias.com.cn>

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

Tel: +86 21 64510844

s 0004955



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2021322307004057

附 件

产品名称：带电子防爆比例电磁阀

型号规格：OZA-(1)-(2)-(3)/(4)

(1)、(2)、(3)、(4)具体代码如下：

(1) OZA-AES-*用于没有传感器的开环阀。

OZA-RES-* 用于闭环阀，预设与电磁阀外部的的外部压力传感器耦合以进行压力控制

OZA-TES-* 用于带位置传感器的闭环阀。

OZA-LES-* 用于带位置传感器的闭环两级阀并预设与电磁阀外部的的外部位置传感器耦合。

OZA-TEZ-* 用于带位置传感器的闭环阀的轴向控制。

OZA-LEZ-* 用于带位置传感器的闭环两级阀并预设与电磁阀外部的的外部位置传感器耦合进行轴向控制。

OZA-PES-* 用于带位置传感器的闭环阀进行泵的控制。

(2) -NP 仅与 USB 连接

-BC 额外的 CAN-Bus 通信接口

-BP 额外的 PROFIBUS DP 通信接口

-EH 额外的 EtherCAT 通信接口

-EI 额外的 EtherNet/IP 通信接口

-EP 额外的 PROFINET IRT 通信接口

-EW 额外的 POWERLINK 通信接口

(3) -01 用于单个电磁阀

-05 用于双电磁阀

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



SITIAs
Worldwide Access

证书编号: 2021322307004057

附 件

- (4) - 输出带螺纹 M20×1.5 UNI 4535
/NPT 输出带螺纹 1/2"NPT ANSI B2.1 (ANSI/ASME B1.20.1)
/GK 输出带螺纹 GK-1/2 "(附件 1 CEI EN 60079-1 2008-11)仅适用于国内市场
/M18 输出带螺纹 M18×0.75 ISO 261

注: 对于 OZA-RES, OZA-LES, OZA-LEZ 和 OZA-PES 版本, 外部位置传感器和外部压力传感器不包括在本次认证范围内

防爆标志: Ex d IIC T6/T5/T4 Gb, Ex tD A21 IP66/IP67 T85°C/T100°C/T135°C

电气参数: 电压: 24Vd.c. , 最大电流: 2.75A, 功率: 35W

批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司