



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2020322313002951

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

CMP PRODUCTS LTD

Unit 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northumberland, NE23 1WH,
United Kingdom

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

CMP PRODUCTS LTD

Unit 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northumberland, NE23 1WH,
United Kingdom

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

CMP PRODUCTS LTD

Unit 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northumberland, NE23 1WH,
United Kingdom

NAME, SERIES, MODEL AND SPECIFICATION

Cable Glands

A Series

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 3836.1-2021, GB/T 3836.2-2021, GB/T 3836.3-2021, GB/T 3836.8-2021, 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 (CNCA-C23-01:2024).

Issue date:2025-04-21 Valid until:2025-10-22

Date of initial issue:2020-10-23

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

The certificate details and validity can be verified by scanning the QR code below or logging into the
issuing authority's official website. It can also be inquired on the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

(In case of dispute, the Chinese text shall prevail.)



SITIILAS
Worldwide Access

APPROVAL:



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



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020322313002951

认证委托人名称及地址

CMP PRODUCTS LTD
Unit 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northumberland,
NE23 1WH, United Kingdom

生产者名称及地址

CMP PRODUCTS LTD
Unit 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northumberland,
NE23 1WH, United Kingdom

生产企业名称及地址

CMP PRODUCTS LTD
Unit 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northumberland,
NE23 1WH, United Kingdom

产品名称和系列、型号、规格

电缆引入装置

A 系列

产品标准和技术要求

GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021、GB/T 3836.3-2021、
GB/T 3836.8-2021、GB/T 3836.31-2021

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 防爆电气》

(CNCA-C23-01:2024)的要求, 特发此证。

发证日期:2025 年 04 月 21 日 有效期至:2025 年 10 月 22 日

首次发证日期:2020 年 10 月 23 日

认证模式:型式试验+初始工厂检查+获证后监督

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验,
也可在认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。



批 准:

郭敬华



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：2020322313002951

证书附页：第 1 页共 2 页

产品名称：
电缆引入装置

型号规格：
A 系列

1) A2FRC、A2F-FC、A2F 系列规格如下：

格兰规格	引入口螺纹	电缆护套外径 (mm)	
		最小值	最大值
16s ^注	M16×1.5	2.0	7.4
16	M16×1.5	3.2	8.7
20s/16s ^注	M20×1.5	2.0	7.4
20s/16	M20×1.5	3.2	8.7
20s	M20×1.5	6.1	11.7
20	M20×1.5	6.5	14.0
25	M25×1.5	11.1	20.0
32	M32×1.5	17.0	26.3
40	M40×1.5	23.5	32.2
50s	M50×1.5	31.0	38.2
50	M50×1.5	35.6	44.1
63s	M63×1.5	41.5	50.0
63	M63×1.5	47.2	56.0
75s	M75×1.5	54.0	62.0
75	M75×1.5	61.1	68.0
90	M90×2.0	66.6	80.0
100	M100×2.0	76.0	91.0
115	M115×2.0	86.0	98.0
130	M130×2.0	97.0	115.0

注：16s 和 26s/16s 仅适用标准密封圈 (EPDM70)

2) A2F-FF 系列规格如下：

格兰规格	引入口螺纹	电缆护套范围 (mm)
------	-------	-------------

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIIAS
Worldwide Access

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：2020322313002951

证书附页：第 2 页共 2 页

		最小值	最大值
20s	M20×1.5	4.0×6.2	6.8×11.7
20	M20×1.5	5.7×8.0	8.7×13.5

除以上表格所列螺纹规格以外，还可选用满足 ANSICASME B1.20-1983 第 8.1 条外要求的 NPT 螺纹。

防爆标志：

Ex eb IIC Gb、Ex db IIC Gb、Ex nR IIC Gc、Ex ta III C Da

电气参数：

/

相关报告编号：

2023S17402-011081

2020S17402-002965

2024S17402-013720

使用条件：

1.特殊（限制）使用条件

1) 产品使用环境温度范围：

密封圈材质	使用环境温度范围
EPDM70 (5079B115)	-60°C~+130°C
FKM (9079B0662)	-20°C~+200°C

2) 产品配有比常规压紧元件尺寸大的入口螺纹时，压紧元件尺寸会有后缀“B”。

2. 外壳防护等级：IP66、IP67、IP68(17h,3bar)。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIIAS
Worldwide Access

批准：

上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司