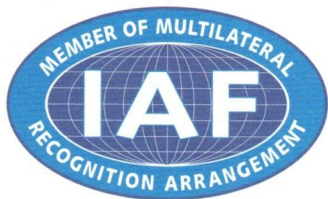




北京航协认证中心有限责任公司
质量管理体系认证证书

宁波市迈赫机械有限公司

注册号： 03425Q50624R1S
统一社会信用代码： 91330283MA2H8FY58K
注册地址： 中国浙江省宁波市奉化区溪口镇气动产业园迎鑫二路1号
审核地址： 中国浙江省宁波市奉化区溪口镇气动产业园迎鑫二路1号
管理体系符合： **GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015**
证书覆盖范围： 液压元件(蓄能器)的生产（涉及行政许可要求的产品除外）
颁证日期： 2025年06月18日 证书有效期至： 2028年06月29日
初次颁证日期： 2022年06月30日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C034-M

总经理：

北京航协认证中心有限责任公司



本证书颁发后，3年有效期内要至少接受2次监督审核，证书即时有效性可通过网站查询 www.bhxcc.com.cn
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询。也可扫描右下角的二维码查询。

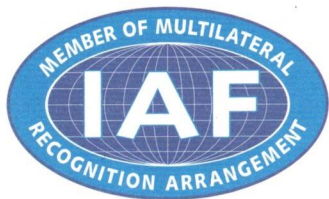
地址：北京市朝阳区京顺路七号



BEIJING HANGXIE CERTIFICATION CENTER CO.,LTD.
**QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFICATION**

Ningbo Milehertz Machinery Co., Ltd.

Registration No : **03425Q50624R1S**
Organization Code: 91330283MA2H8FY58K
Registration Address: No. 1, Yingxin 2nd Road, pneumatic industrial park, Xikou Town,
Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, China
Audition Address: No. 1, Yingxin 2nd Road, pneumatic industrial park, Xikou Town,
Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, China
In conformity with : **GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015**
Certification scope: **Production of hydraulic components (accumulators) (excluding
products involving administrative licensing requirements)**
Issue Date: Jun. 18, 2025 Expiry Date: Jun. 29, 2028
First Issue Date: Jun. 30, 2022



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C034-M

General Manager:

BEIJING HANGXIE
CERTIFICATION CENTER CO.,LTD.

After this certificate is issued, there should be at least 2 surveillance audits within the 3 year period of validity, the current validity of the certificate can be checked on (www.bhxcc.com.cn) The certificate Information is available on the official website of the National Certification and Accreditation Administration (www.cnca.gov.cn) It is also available by scanning the two-dimensional code at the bottom right corner.



Address : NO.7 Jingshun Road, Chaoyang District, Beijing, China.



兹证明

宁波市迈赫机械有限公司

浙江省宁波市奉化区溪口镇气动产业园迎鑫二路1号C栋和A栋东侧
(IATF USI: 3P5KS4)

的质量管理体系适用于

蓄能器的生产

已经NQA根据标准

IATF 16949:2016

(删减产品设计)

审核和注册

本注册要求组织必须按照上述标准保持其质量管理体系，并由NQA进行监督。
若有任何争议，以英文证书为准。

Managing Director



Reproduction of the IATF 'globe' logo in any form is strictly prohibited by copyright

NQA Certificate No: **T196743**
IATF Certificate No: **0565914**
First Issue Date: **18 February 2025**
Valid Until: **17 February 2028**
Version: **1**





This is to certify that the Quality Management System of:

Ningbo Milehertz Machinery Co., Ltd.

Building C and East of Building A, No. 1 Yingxin Second Road, Pneumatic Industry Park, Xikou Town, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, China (IATF USI: 3P5KS4)

applicable to:

Manufacturing of accumulators

has been assessed and registered by NQA, Warwick House, Houghton Hall Park, Houghton Regis, Dunstable, LU5 5ZX, UK

against the provisions of:

IATF 16949:2016

(Clause 8.3 product design of IATF 16949:2016 is justifiably excluded)

This registration is subject to the company maintaining a quality management system to the above standard, which will be monitored by NQA.

Managing Director



Reproduction of the IATF 'globe' logo in any form is strictly prohibited by copyright

| | |
|----------------------|-------------------------|
| NQA Certificate No: | T196743 |
| IATF Certificate No: | 0565914 |
| First Issue Date: | 18 February 2025 |
| Valid Until: | 17 February 2028 |
| Version: | 1 |



VERIFICATION



No. 6C241126.NMMSO97

Verification's Holder: Ningbo Milehertz Machinery Co., Ltd.
No.1, Yingxin Second Road, pneumatic industrial park, Xikou Town, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, China

Verification ECM Mark:



Product: Diaphragm Accumulator
Model(s): 0.07L, 0.075L, 0.16L, 0.2L, 0.25L, 0.32L, 0.35L, 0.5L, 0.6L, 0.7L, 0.75L, 1.0L, 1.4L, 1.6L, 2.0L, 2.5L, 2.8L, 3.5L

Verification to: Standard:
EN 14359:2017
related to CE Directive(s):
2014/68/EU (Pressure Equipment)

This document has been issued in accordance with the European Commission's note of 14 September 2022 ref. Ares (2022) 6342894 concerning voluntary certifications with non-notified procedure and for products intended for third countries outside the EU market.

The manufacturer has voluntarily decided to submit its documents concerning the above-mentioned product for verification. Ente Certificazione Macchine confirms that the documentation made available and immediately returned to it, as containing sensitive data, meets the essential requirements of the above-mentioned directives. The verification activity carried out exclusively concerned the technical documentation and no verification was carried out on the product. This document cannot replace the EC Declaration of Conformity. The above conformity mark can be affixed to the technical documentation in accordance with the ECM regulation on its issue and use, published on the website www.entecerma.it

Issuance date: 26 November 2024

Expiry date: 25 November 2029

For online check:



Approver
Ente Certificazione Macchine
Legal Representative
Luca Bedonni



VERIFICATION



No. 6C241126.NMMSO98

Verification's Holder: Ningbo Milehertz Machinery Co., Ltd.
No.1, Yingxin Second Road, pneumatic industrial park, Xikou Town, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province, China

Verification ECM Mark:



Product: High Pressure Ball Valves
Model(s): YJZQ, CJZQ, QJH, KHB, KHM, KHB3K, KHBBK3, KHP, KHP3K, KHB-AS, KHM-AS, KHB Series SAE Flange, KHM Series SAE Flange, BKH-SAE-FS, MKH-SAE-FS, BKH-SAE

Verification to: Standard:
EN 13547:2013, EN 1983:2013
related to CE Directive(s):
2014/68/EU (Pressure Equipment)

This document has been issued in accordance with the European Commission's note of 14 September 2022 ref. Ares (2022) 6342894 concerning voluntary certifications with non-notified procedure and for products intended for third countries outside the EU market.

The manufacturer has voluntarily decided to submit its documents concerning the above-mentioned product for verification. Ente Certificazione Macchine confirms that the documentation made available and immediately returned to it, as containing sensitive data, meets the essential requirements of the above-mentioned directives. The verification activity carried out exclusively concerned the technical documentation and no verification was carried out on the product. This document cannot replace the EC Declaration of Conformity. The above conformity mark can be affixed to the technical documentation in accordance with the ECM regulation on its issue and use, published on the website www.entecerma.it

Issuance date: 26 November 2024

Expiry date: 25 November 2029

For online check:



Approver
Ente Certificazione Macchine
Legal Representative
Luca Bedonni





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB73.B.00929/23

Серия **RU** № **0427271**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стройтехэксперт". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, улица Энтузиастов 2-я, дом 5, этаж 3, помещение V, комната 20 (рм 2). Адрес места осуществления деятельности: 127411, РОССИЯ, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, офис С, этаж 02, помещение 92-045. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB73. Дата решения об аккредитации: 29.04.2020. Телефон/факс: +7 (926) 125-98-01, адрес электронной почты: expert.stroyteh@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БТ ГРУПП"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141006, Россия, Московская область, город Мытищи, Олимпийский проспект, владение 29, строение 2, помещение 30, офис 1. Основной государственный регистрационный номер 1195081084186. Телефон: +79175144062 Адрес электронной почты: bt.group@inbox.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Milehertz Machinery Co., Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1, Yingxin Second Road, Pneumatic industrial park, Xikou Town, Fenghua District, Ningbo City, Zhejiang Province

ПРОДУКЦИЯ

Сосуд, работающий под избыточным давлением. Мембранный аккумулятор, модель MDA, торговой марки Milehertz, вместимость до 0,0035 м³, расчетное давление до 33 МПа, рабочие среды жидкость группы 2 и газ группы 2, 3-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8479

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1023 от 19.07.2023

года, выданного "Центр Экспертизы Промышленной Безопасности "Эксперт" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AK52) акта анализа состояния производства 20230702-07/ТРТС/РА от 02.07.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СТРОЙТЕХЭКСПЕРТ"

Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Обоснование безопасности, Паспорт Руководство по эксплуатации, Чертеж, Расчет на прочность, Протоколы заводских испытаний, Документы подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствие продукции требованиям технического регламента обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Назначенный срок службы сосуда, лет-10.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.07.2023 ПО 26.07.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

(подпись)



Шеленков Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

Баранова Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)