

Meca-inox

美嘉诺中国

中国大连经济技术开发区淮河西路30-1、2号
116000, 中国

Tel:0086-0411-88502888
info@meca-inox.com.cn

meca-inox.com.cn



A BRAND OF GROUP

Meca-inox

SINCE 1955



来自法国的球阀

服务全球

球阀产品法国制造商

1955年以来...



美嘉诺阀门 **成立于1955年**
专注生产不锈钢机械部件。

1966年，美嘉诺研发出了第一台活套法兰球阀，
并申请了专利。

一年之后，美嘉诺第一台活套法兰球阀投放市场。

现今，美嘉诺欧洲总部位于**Cergy(巴黎附近)**，
工厂位于**Gisors, Normandy**。



高品质球阀 设计及制造商

归功于美嘉诺设计、管理的专业性及其制造技术，
公司生产的阀门产品可以符合严苛的市场需求：

化工，食品工业，生物技术 & 制药，
工业气体，LNG，核能及氢能等市场。

美嘉诺阀门以其
可靠性，耐用性及性能被广泛认可。

国际化项目的领先企业

美嘉诺集团在法国乃至整个欧洲市场均处于领先地位，通过**100多个**
分销商网络，在**超过35个国家**开展业务。

依托于Gisors (法国)工厂的产能以及适应性，美嘉诺每月可生产多达**20000个**阀门。
美嘉诺可满足客户的多种需求：一些阀门用于工业设备，**10000多个**阀门用于大项目的建设，
同时为已安装阀门提供维修维护部件的服务等。



3,000,000

阀门安装
在**150个国家**

150,000

年阀门生产量

100

分销机构及其库存

美嘉诺集团

美嘉诺欧洲是“1955成立的美嘉诺集团”的一部分
该集团的所有者为 CEO Hugues Beurel 先生，1983年在摩洛哥成立分支机构，
2007年在中国大连成立工业基地。

5,500多平米中国工厂里，三个主要职能：
产品研发，工业生产及质量认证



知识与传播

培训及知识投资
是集团可持续发展和保持
卓越性的重要支柱



企业社会责任

我们的决策都
考虑到社会和
环境影响。



文化及体育赞助

长期为当地和我们公司有共同
价值观的伙伴提供赞助支持

“现今，我们的目标是通过满足世界各地的客户要求，
成为提供创新球阀解决方案和服务的国际标杆企业。”

工业和制造技术

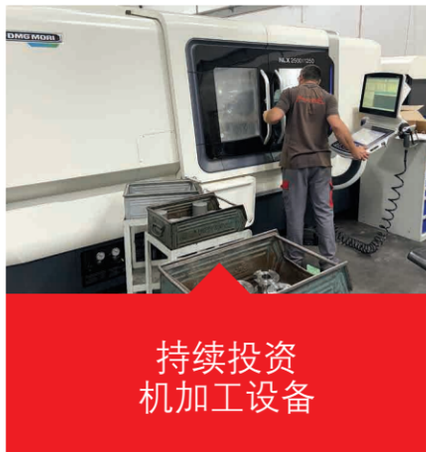
公司战略基于强大的专业文化知识
以确保人员安全, 设施和环境要求。

法国本地化生产
提供满足客户需求的美嘉诺阀门

独特, 高效, 灵活的工业工具

2015年, 在法国 Gisors 新建了5200m²的工业厂房, 美嘉诺在欧洲的工业产能翻了一倍。

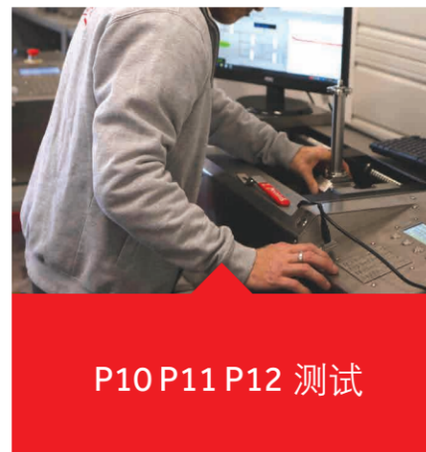
1000 m² 的机加工车间, 1500 m²的装配及测试车间,
2000余平的储存区域。美嘉诺用最优的工业配套来满足市场的需求。



持续投资
机加工设备



生产能力
250 000 阀门/年



P10P11P12 测试

为了达到我们客户期望的高水准及环境要求。我们不断投资生产工具:

- + 脱脂及水清洗机
- + 自动测试台
- + 多轴数控机床
- + 生产管理软件 (ERP)
- + Q/R 代码可追溯性
- + 激光打标
- + 低温试验台
- +



我们的品牌



阀门设计及运输环节的整体把控

美嘉诺通过了TUV Rheinland. 颁发的ISO9001认证已经三十余年。
质量控制应用于所有工艺段, 确保美嘉诺阀门的可靠性、耐用性和可追溯性。



产品可追溯



研发
研发费用占营业额的3%。



采购
可靠的长斯合作伙伴



机加工
高性能机器



组装
手工组装, 控制精度



质量控制
100% 阀体测试
P10 + P11 P12 密封测试



仓储
50000 多只阀门
稳定库存部件



运输
运至150个国家



回收
每年回收 40 多吨不锈钢削片



我们团队由多名职业化的员工及各
领域专家组成



应用市场

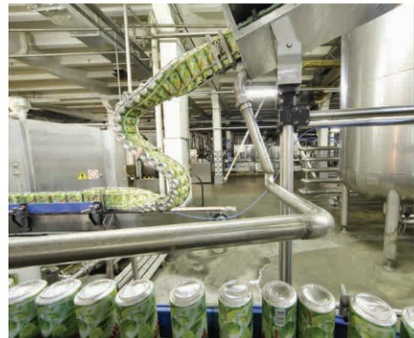
致力于解决苛刻的工艺要求，我们的阀门产品符合客户的需求：

压力，温度，危险液体，腐蚀性液体。



化学工艺

合成塑料，化肥生产，
涂料化学，强酸
(HNO_3 , H_2SO_4 ...).



食品工业

糖，油脂，酿酒，苏打水，巧克力
香料



工业气体

低温液体的生产，运输，储存以及分配
(CO_2 , N_2 , H_2).



制药 & 生物技术

API，洁净设备，冻干，CIP.

美嘉诺团队凭借其专业性被客户认可



LNG & 氢能

固定式储罐，油罐拖车，Iso 罐箱
加油站



工业应用

涂装线，工业制冷，
海水淡化.



能源

冷却循环系统，供热循环系统
加热电路。

我们的客户

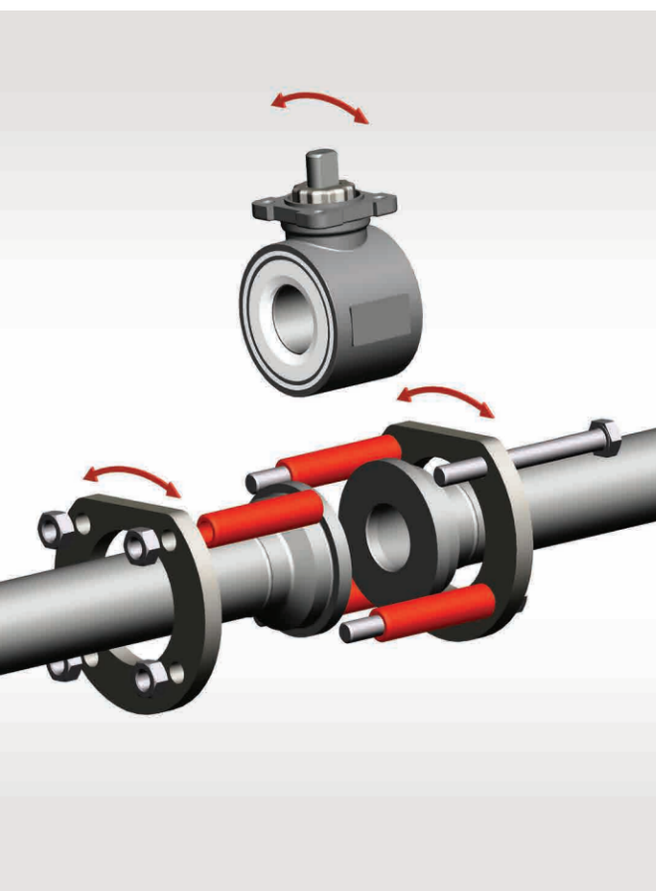
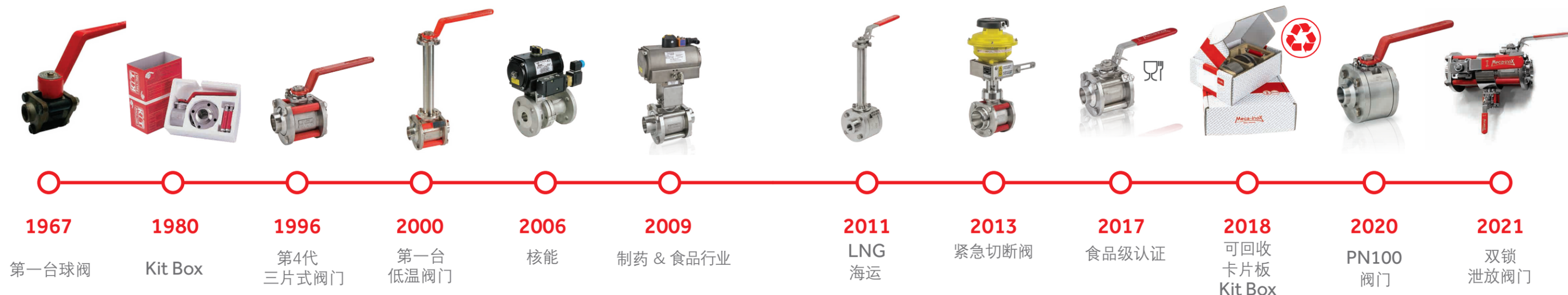
美嘉诺与这些市场上客户建立了长期的合作伙伴关系。

了解, 分析我们的客户需求- 不论他们是工业公司，工程或设计研究院，设备制造，安装公司等。为客户提供满意服务是美嘉诺的宗旨。

Air liquide Akzo-Nobel Arkema BASF Bayer Boehringer Boc
Cargill Chart Ferox Cristal Union Cryostar Danone DRT Firmenich
Gea Givaudan GSK Henkel Linde L'Oréal Mane Mars Merck
Messer Nestlé Novartis Oril PPG Procter & Gamble Roquette
Sanofi Solvay Tetra Pak TEVA Toray Yara ...

高性能球阀

Meca-Inox 产品系列持续改进，以满足严苛的客户及市场需求。



meca-inox 三片式球阀

360° 活套件阀体法兰
节省30% 的安装时间



模块化

多达4,000 多种阀门及附件的组合
连接端及驱动可选项:
手动 / 电动 / 气动



性能

开关2500次也符合 En 12266 -1“A等级”密封要求



可靠性

机械部件设计可满足100万次循环(从0 bar 到 PN max)
材料及部件具有可追溯性



耐用性

20年内可提供维修维护部件

常规阀门系列

三片式阀门

DN08 → DN200 | PN16 → PN100

 -50°C → +280°C



产品系列	阀座材质	温度范围 @ dp 1bar	介质
PS4	第二代 PTFE	-50°C 到 +190°C	酸, 碱, 溶剂, 酒精, 气体...
PZ4	PTFE 20% PEEK	-30°C 到 +280°C	蒸汽, 油, 高温化工产品, 沥青...
PP4	PEEK	-30°C 到 +280°C	浓酸, 石油裂解...
PN4	TFM1600® PTFE	-50°C 到 +190°C	卫生级部件, 白色蒸汽, 纯化水...
PH4	TIVAR 1000® PEHD	-80°C 到 +100°C	烟草, 空气, 医用氧...
PS4 PG (泄压孔球阀)	第二代 PTFE	-50°C 到 +190°C	液态 CO ₂ ...
PY4 (泄压孔球阀)	TF3215® PTFE + 碳	-50°C 到 +200°C (-196°C 气体)	液态 CO ₂ , 冷气 <-50°C ...

特殊应用类阀门



MT4
PN100
最大尺寸到DN50



三通阀
L, T 或 X 球阀
合流与分流换向



调节阀
30° 或 60° V型球
温度控制, 逐步开启

低温阀门

DN08 → DN125 | PN15 → PN100

 -196°C → +200°C



产品系列	阀座材质	特性	介质
PY4 CY (泄压孔球阀)	TF3215® PTFE + 碳	功能性符合 EN 1626 标准	液氮, 液氧, 液氢, 液氦...
PY4 CY SF (泄压孔球阀)	TF3215® PTFE + 碳	EN 12567 & ISO 10497 认证	LNG



双锁泄放阀
维修维护过程中的
安全双向切断



夹套阀
温度管理
(例如巧克力)



罐底阀
低残留
在线清洗

两片式阀门

DN15 → DN200 | PN16 → PN40

 -50°C → +280°C



产品系列	阀座材质	温度范围 @ dp 1bar	介质
R2Z	PTFE 20% PEEK	-30°C 到 +280°C	蒸汽, 油脂, 高温化学品, 沥青...
R2H 防火	第二代 PTFE	-50°C 到 +210°C	易燃气体 & 液体

DIN长结构或是DIN短结构



冲洗阀
用于食品及制药产线,
制糖工业, 喷涂



紧急切断阀
确保紧急情况下自动切断



换向阀
用于工业气体,
行业



耐腐蚀性阀门
304L 316L 904L Alloy C22,
双相不锈钢, 超级双相不锈钢