

博莱公司致力于产品的不断改进，本册图中的数据可能与实际有差异，敬请谅解。



专注精细化工行业 控制阀门供应商

PONNA 博莱

PONNA 博莱

博莱阀门（常州）有限公司
PONNA VALVE(CHANG ZHOU) CO.,LTD.

地址 常州市新北区长江北路10号
电话 0519-85153099 18861230166
邮件 ponna@ponna.cn
网址 www.ponna.cn

A No. 10, Changjiang North Road, Xinbei District, Changzhou City
T 0519-85153099 18861230166
E ponna@ponna.cn
W www.ponna.cn

FEEDING VALVE
PE粉体投料阀



PE粉体投料阀

FEEDING VALVE



执行机构

类型	供气压力
双作用活赛气缸 AT	400KPa-600KPa
单作用活赛气缸 ST	400KPa-600KPa
双作用拨叉气缸 AC	400KPa-600KPa
单作用拨叉气缸 SC	400KPa-600KPa
手轮机构	
过滤减压阀	可调节 0-1000KPa

控制部分

名称	选型须知
电磁阀	防爆要求
位置开关可选	防爆要求
手动气控阀	

概述

投料阀门是针对原料药中间体企业，在生产过程中小批量、多品种的特点研发出来的新型阀门，现已在原料药中间体、电子化学品、高端精细化工等对反应釜投料口要求密闭，又有粉体物料投料需求的场合大量应用，其阀座与阀面法兰距离近，物料滞留少，结构紧凑，密封性能优越。

特点

- 1、阀体结构紧凑，介质与流道接触面小。
- 2、内控抛光处理，光洁度高。无直角结构，防止介质堆积残留。
- 3、自带双吹扫口，不用拆卸即可吹扫清洗。
- 4、体积小重量轻，方便拆卸清洗。
- 5、进料口卡箍连接，快速更换进料通道。
- 6、球阀结构，寿命长，密封性能好。
- 7、阀杆 V 型密封材料，无油轴承结构配合碟形弹簧，紧固填料时间可达 8-10 万次。
- 8、进口西氟密封材料，减少西氟磨剂对物料的污染。

阀体

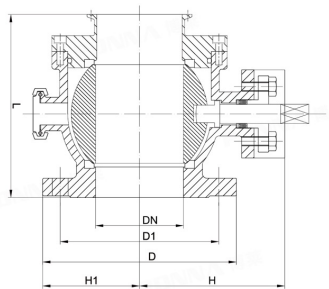
阀体类型	O 型全通径，锻件，软密封
公称通径	DN80-DN250
额定压力	PN16-PN63
法兰连接	HG/T20592 (RF FM)
卡箍标准	ISO2852
结构长度	企业标准
适用温度	-29℃-220℃，深冷需求请咨询 PONNA 销售工程师

材质

阀体	304, 316, 316L, HC
阀芯	304, 316, 316L, HC
阀杆	304, 316, 316L, HC
填料	PTFE, PPL
阀座	PTFE, PPL
阀座垫片	PTFE, PPL

注:

1. 特殊材质阀门选型时请告知相关具体参数。
2. 如管道流通介质中含有固体物料或存在特殊工况，选型时应提前与我公司技术沟通。
3. 电气元件及驱动部件具体配置选型请详细告知或双方技术部门确认。
4. 更多规格及配置请咨询博莱阀门工程师。



公称通径	PN1.6(MPa)					
	DN	L(mm)	H(mm)	H1(mm)	D	D1
100	208	165	110	220	180	8-18
125	240	185	125	250	210	8-18
150	300	240	142	285	240	8-22
200	356	270	170	340	295	8-22