

D641W-0.5C气动通风蝶阀

产品名称	D641W-0.5C气动通风蝶阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	552.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

D641W-0.5C气动通风蝶阀由通风蝶阀与气动执行器配套，通过电气附件控制压缩空气驱动蝶阀启闭，气动通风蝶阀具有功能强、体积小、轻便、性能可靠、配套简单、流通能力大等优点,主要用于冶金工业的烧结、冶炼系统及建材、化工、能源、环保等行业的通风除尘管道，是一种安全可靠的调节、隔断装置。通风蝶阀采用与阀体相同材料加工成密封圈，其适用温度和耐腐蚀性随阀体选材而定，公称压力<0.6 MPA，其泄漏量控制在最大流通量的2%以内。通风蝶阀适用与烟气、粉尘、空气或含有悬浮颗粒的流体及浓浊、浆状流体的调节与控制。

主要技术参数：

公称通径

DN

50 ~ 2000

公称压力

PN(MPa)

0.05

0.25

0.6

试验压力

强度试验

0.075

0.375

0.9

密封试验

1.5%泄漏量

适用介质

煤气、含尘气体、烟道气等

驱动形式

手动、蜗杆蜗轮传动、气传动、电传动

主要零件的材质：

零件名称

材料

阀体

铸铁、不锈钢、铬镍钼钛钢、铬钼钛钢等特殊材料

蝶板

铸铁、不锈钢、铬镍钼钛钢、铬钼钛钢等特殊材料

阀座密封圈

与阀体相同

阀杆

碳钢、2Cr13、不锈钢、铬镍钼钛钢

填料

氟塑料、柔性石墨

D641W-0.5C气动通风蝶阀结构尺寸:

公称通径 DN 结构长度 (标准值) 外形尺寸 (参考值) 连接尺寸 (标准值) 参考重量 0.05MPa 和 0.25MPa O . 6MPa
毫米英寸 LHH0ABDD1n-dDD1n-d50210870337180651401104-141401104-14166521,211280357180651601304-141601304-141780311495385180651901504-181901504-18191004127105405180652101704-182101704-18221255140120483245722402008-182402008-18271506140132508245722652258-182652258-18312008160160566245723202808-183202808-1847250101601876232457237533512-1837533512-1868300121802207503559344039512-2244039512-22793

50141802458033559349044512-2249044512-22130400162002708523559354049516-2254049516-22141450182002979
073559359555016-2259555016-22190500202203229603559364560016-2264560016-2222560024220377108055035075
570520-2675570520-2624570028240430118555035086081024-2686081024-2632080032240487130055035097592024-
3097592024-304059003626053714005503501075102024-301075102024-3050010004026058715005503501175112028-
301175112028-3070012004828070218256003501375132032-301405134032-33750