

## SDQ系列部分回转执行器（阀门）

产品名称	SDQ系列部分回转执行器（阀门）
公司名称	常州市良高阀门有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:常州电站辅机总厂有限公司 型号:SDQ系列部分回转 产品用途:阀瓣做部分回转转动的阀门
公司地址	常州市新北区黄山路558号-151号
联系电话	13775608899

## 产品详情

品牌	常州电站辅机总厂有限公司	型号	SDQ系列部分回转
产品用途	阀瓣做部分回转转动的阀门	驱动能源	手动装置

### 常州电站辅机 sdq系列部分回转

产品简介：阀门手动装置。

详细介绍：

sdq系列部分回转阀门手动装置是一级sz型多回转手动装置和二级dja型减速器叠加而成，（对于较小的规格，在dja型减速器上直接装上手轮即可）。主要应用于阀瓣做部分回转转动的阀门，如球阀、蝶阀、风门等。本产品符合中华人民共和国机械行业标准jb/t 8531-1997《阀门手动装置技术条件》。sz型为圆锥齿轮减速，dja型采用蜗轮副减速，此外，在开启和关闭位置设置了撞销，可以精确调定起始和终了位置。

型号规格和主要参数见下表：产品名称：snd系列(开关型) 产品型号：示例：snd-z60t-96

产品名称：snd系列(调节型) 产品型号：示例：snd-ztz16000-1.5/40-320, 产品名称：snd-stz直行程(调节型)

产品型号：示例：stz16000-0.8/50 产品名称：snd-qdz系列部分回转电动执行机构 产品型号：示例：snd-

qdz12.5/0.6 snd-qdi25fm/1 snd-qdt50/0.6 产品名称：hzd多回转核级阀门电动装置

产品型号：示例：h1zd90-96, h1型, 转矩900n·m, 转速96r/min

产品名称：hqj型核电厂1e级阀门气动装置 产品型号：示例：h3qj210srg460/460s

产品名称：hdq部分回转核级阀门电动装置 产品型号：示例：h3dq600

产品名称：hqb部分回转核级阀门电动装置 产品型号：示例：h2qb100 产品名称：pbz屏蔽式电传动装置

产品型号：pbz4.5-12, 堵转转矩 n·m, 转速12r/min 产品名称：qx35谐波电传动装置

产品型号：qx35-5, 额定转矩350n·m, 转速5r/min 产品名称：hy系列核级电机

产品型号：示例：hy100l-4 产品名称：zc(b)隔爆型

产品型号：示例：zc90-30/40b, 额定转矩900n·m, 输出转速30r/min, 转圈数40, 隔爆型

产品名称：zb(b)隔爆型

产品型号：示例：zb10-18/20b, 额定转矩100n·m, 输出转速18r/min, 转圈数20, 隔爆型

产品名称：zc(b)z整体型(一体化) 产品型号：示例：zc120-30/60bz 产品名称：zb(b)z整体型(一体化)

产品型号：示例：zb40t-18/40bz 产品名称：qb普通型 产品型号：示例：qb100-2  
 额定转矩1000n·m，输出转速2r/min 产品名称：qb(b)z整体型(一体化)  
 产品型号：示例：qb50-1z，额定转矩500n·m，转速1r/min，整体型 产品名称：f系列风门  
 产品型号：snd-fq50，fqb3tj200 产品名称：dq型 产品型号：示例：dq3200，额定转矩32000n·m  
 产品名称：qb(b)隔爆型  
 产品型号：示例：qb50-2b，额定转矩500n·m，输出转速2r/min，隔爆型 产品名称：zb普通型  
 产品型号：示例：zb30-18/40 额定转矩300n·m，输出转速18r/min，转圈数40 产品名称：lq系列  
 产品型号：示例：lq12.5 产品名称：zc普通型 产品型号：示例：zc90-24/60  
 额定转矩900n·m，输出转速24r/min，转圈数60 产品名称：sq系列部分回转 产品型号：示例：sq300  
 产品名称：sdq系列部分回转 产品型号：示例：sdq2000 产品名称：sz系列多回转  
 产品型号：示例：sz150t，额定转矩1500n·m，推力型 产品名称：y系列电机  
 产品型号：示例：y250m-2，y200l2-6 产品名称：syt系列双定子三相永磁同步电动  
 产品型号：示例：syt280-8wf snd-qdz(i)12.5 snd-qdz(i)25 snd-qdt12.5 snd-qdz(i)50 snd-qdt25 snd-qdz(i)100 snd-  
 qdt50 snd-qdt80 hjq63sr hjq75sr hjq85sr hjq105sr hjq125sr hjq140sr hjq160sr hjq190sr hjq210sr hjq240sr hjq270sr  
 hjq300sr hjq350sr hjq400sr hjq63da 规格 气缸压力 mpa 0.4 0.5 0.6 hjq63da 28 35 40 hjq75da 40 50 60 hjq85da 60  
 70 90 hjq105da 130 160 190 hjq125da 205 250 300 hjq140da 350 430 520 hjq160da 530 660 800 hjq190da 860 1070  
 1290 hjq210da 1050 1300 1570 hjq240da 1540 1930 2320 hjq270da 2340 2930 3520 hjq300da 3050 3800 4570 hjq350da  
 4570 5700 6850 hjq400da 6510 8140 9760 型号 额定输出转矩 n·m 最大控制转矩 n·m 最小控制转矩 n·m  
 输出 转速r/min 启闭时间 s 手动速比 电机 型号 电机功率kw 电流 a 重量 kg hdq400 4000 >4000 2000 0.32 47.5  
 57 ydf3801-4 fz 0.37 1.8 130 hdq600 6000 >6000 3000 0.32 47.5 57 ydf3802-4 fz 0.55 2.4 132 hdq800 8000 >8000  
 4000 0.33 45.8 156 ydf3100m1-4 fz 0.75 2.8 215 hdq1000 10000 >10000 5000 0.33 45.8 156 ydf3100m2-4 fz 1.1 4.0  
 220 hdq1600 16000 >16000 8000 0.31 48.3 249 ydf3100l1-4 fz 1.5 5.0 370 hdq2000 20000 >20000 10000 0.31 48.3  
 249 ydf3100l2-4 fz 2.2 6.3 375 pbz4.5-12 qx35 qb12.5 25 qb50 100 qb200 400 fd1c 100kgm qb12.5 qb25, qb50,  
 qb100, qb12.5z, qb25z, qb50z, qb100z, snd-q12.5, snd-q25,40, snd-q50, snd-q100 qb1tj5, qb1tj10, qb2tj25, qb2tj50, snd-  
 qtj12.5, snd-qtj25, snd-qtj50, snd-qtj100 fd2c 600kgm qb200, dq200, dq400, dq600, qb200z, dq200z, dq400z, dq600z  
 snd-q200, snd-dq200, snd-dq400, snd-dq600 qb3tj100, qb3tj200, snd-qtj200, snd-dqtj200 fd3c 1000kgm dq800,  
 dq1000, dq800z, dq1000z, snd-dq800, snd-dq1000 db3tj400, dq3tj600, dq4tj800, dq4tj1000 snd-dqtj400, snd-dqtj600,  
 snd-dqtj800, snd-dqtj1000 sdq200 2000 dj1a 37 37 85 sdq400 4000 dj2a 57 57 100 sdq800 8000 sz75 3.3 dj3a 55 182  
 200 sdq1000 1200 3200 4000 sz75 3.3 dj3a 55 182 200 sdq1600 16000 sz150 4.18 dj4a 58 242 280 sdq2000 20000 sz150  
 4.18 dj4a 58 242 280 sdq3200 4000 32000 40000 sz300 6 dj5a 54 324 600 sdq6300 63000 sz300 6 dj6a 69 414 1400  
 sdq8000 80000 sz300 6 dj6a 69 414 1400 sdq16000 160000 sz600 10 dj7a 80 800 2200 型号 项目 sz40(t) sz75(t)  
 sz150(t) sz300(t) sz600(t)  
 常州良高阀门有限公司

销售电话：0519-89882299 传真：0519-89882699

如有任何疑问，您可以致电我公司技术部门，由我公司技术人员为您解答。如有需要，请联系我公司销售部门，常州良高阀门一定会竭诚为您提供优质的服务。

若您已经选定好了常州良高阀门的产品型号，请按型号直接向我公司销售部订购。