

排渣闸阀价格

产品名称	排渣闸阀价格
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	200.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:PZ41H-16C
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

排渣闸阀适用于公称压力PN1.6 ~ 6.4MPa，工作温度0 ~ 100 的火力电站水利系统及水利工程的灰浆排放系统管路上，切断或接通管路中灰水混合物，渣水混合物。

结构特点：

- 1、采用中法兰螺栓连接，支管两端为法兰连接或对焊连接
- 2、启闭件采用半密封副强制密封，性能优良
- 3、密封副材料为耐磨陶瓷或耐磨合金，耐磨性强，耐用冲蚀、耐擦伤、摩擦力小、密封可靠
- 4、阀体出口流道结型合理，不存渣，启闭灵活，不卡阻
- 5、阀杆经调质和表面氮化处理，有良好的搞腐蚀性，抗擦伤性和耐磨性
- 6、中大口径设置滚动轴承，启闭轻松。

排渣闸阀主要尺寸：

型号Type

公称通径DN/mmNominaldiameter

主要尺寸/mm Main dimensions

L

D

D1

D2

b

Z-d

H

PZ41H-10CPL41H-10CPZ41H-16CPL41H-16CNPZ41H-10CNPZ41H-16C电动排渣阀尺寸同上，高度重量加电动头。 Dimensions of motor-driven valve are the same as the above with extra height

50

250

165

125

102

20

4-18

335

80

280

200

150

133

22

8-18

510

100

300

220

180

150

24

8-18

685

150

350

285

240

212

28

8-22

790

200

400

340

295

268

30

12-22

885

250

450

405

355

320

32

12-26

1015

300

500

460

410

370

34

12-26

1190

350

550

520

470

430

38

16-26

1350

400

600

580

525

482

40

16-30

1460

500

700

715

650

585

46

20-33

1820

PZ41H-25PZ941H-25NPZ41H-25NPZ941H-25电动尺寸同上，高度、重量外加电动装置。Dimensions are the same as the above With extra height and Weight of the motor

50

250

165

125

102

20

4-18

335

80

280

200

150

133

22

8-18

510

100

300

235

190

158

24

8-22

685

150

350

300

250

212

30

8-26

190

200

400

360

310

278

34

12-26

885

250

450

425

370

335

36

12-30

1015

300

500

485

430

390

40

16-30

1190

350

550

555

490

450

44

16-33

1350

400

600

620

550

505

48

16-36

1460

450

650

670

600

555

50

20-36

1620

500

700

730

660

615

52

20-36

1820

PL41H-25PL941H-25电动尺寸同上，高度、重量外加电动装置。Dimensions are the Same as the above With extra height and Weight of the motor

150

400

300

250

212

30

8-26

910

200

500

360

310

278

34

12-26

1100

250

550

425

370

335

36

12-30

1430

300

650

485

430

390

40

16-30

1558

350

700

555

490

450

44

16-33

1678

400

750

620

550

505

48

16-36

1830

450

850

670

600

555

50

20-36

1990

500

900

730

660

615

52

20-36

2160