



DIMENSIONS

| DN | A | B | C | D | E | L | Weight |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 40 | 92 | 65 | 49 | 48 | 59 | 43 | 0,8 |
| 50 | 107 | 65 | 49 | 48 | 59 | 43 | 1,3 |
| 65 | 127 | 80 | 63 | 60 | 78 | 46 | 1,6 |
| 80 | 142 | 94 | 69 | 70 | 91 | 64 | 2,8 |
| 100 | 162 | 117 | 97 | 88 | 110 | 64 | 4,0 |
| 125 | 192 | 145 | 121 | 115 | 142 | 70 | 5,5 |
| 150 | 218 | 170 | 145 | 134 | 170 | 76 | 8,0 |
| 200 | 273 | 224 | 197 | 182 | 222 | 89 | 13,5 |
| 250 | 328 | 265 | 234 | 223 | 264 | 114 | 24,4 |
| 300 | 378 | 310 | 284 | 260 | 310 | 114 | 33,0 |
| 350 | 438 | 360 | 333 | 300 | 360 | 127 | 46,3 |
| 400 | 489 | 410 | 379 | 355 | 414 | 140 | 62,0 |
| 450 | 539 | 450 | 415 | 382 | 450 | 152 | 100,0 |
| 500 | 594 | 505 | 472 | 435 | 505 | 152 | 107,0 |
| 600 | 695 | 624 | 579 | 536 | 605 | 178 | 158,0 |

COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



i 本公司拥有先进的生产设备，包括 CNC 加工中心、数控车床、数控铣床、数控磨床、数控刨床、数控钻床、数控冲床、数控折弯机、数控剪板机、数控折弯机等。

ii 本公司拥有完善的质量管理体系，通过了 ISO 9001 质量管理体系认证，并通过了 GB、TUV CE、ISO 9001、ADWO-2000、TS、PED、WRC WRAS、KTR、API 6D、API 609 等认证。

iii 本公司拥有专业的技术团队，能够为客户提供专业的技术支持和售后服务。

iv 本公司拥有完善的销售网络，能够为客户提供便捷的销售服务。

v 本公司拥有完善的质量管理体系，通过了 ISO 9001 质量管理体系认证，并通过了 GB、TUV CE、ISO 9001、ADWO-2000、TS、PED、WRC WRAS、KTR、API 6D、API 609 等认证。

VI 本公司拥有完善的质量管理体系，通过了 ISO 9001 质量管理体系认证，并通过了 GB、TUV CE、ISO 9001、ADWO-2000、TS、PED、WRC WRAS、KTR、API 6D、API 609 等认证。

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Q: 貴社はどのような製品を扱っていますか？

A: RKSfluid は、流体制御用のバルブ、ポンプ、配管システムを提供しています。

Q: 貴社の強みは何ですか？

A: 20年以上の経験と、2~5年以内のリードタイムを実現しています。

Q: **MOQ**

A: 1pc から受注可能です。

Q: 貴社の品質管理はどのように行っていますか？

A: 100%の検査と、2年間の保証を提供しています。

ISO 9001, TUV, API, WRAS, CE, ISO 13700

DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: 貴社のカスタマーサポートはどのように行っていますか？

A: RKSfluid は、20名のR&Dスタッフが70%の時間をカスタマーサポートに費やしています。