



WAFER

LUG

NPS14-NPS40 Wafer/Lug with alignment holes

| Size | L | H1 | H2 | h | A | ΦB | C | ΦG | a | b | ΦD | n-Φd | ISO5211 |
|-------|------|-------|-------|------|------|--------|-------|-------|------|------|--------|---------|---------|
| NPS14 | 3.07 | 10.63 | 11.81 | 1.42 | 1.06 | Φ13.31 | 12.95 | - | - | - | Φ4.92 | 4-Φ0.55 | F12 |
| NPS16 | 4.02 | 11.81 | 13.58 | 1.69 | 1.26 | Φ15.35 | 14.80 | - | - | - | Φ5.50 | 4-Φ0.71 | F14 |
| NPS18 | 4.49 | 12.99 | 14.76 | 1.93 | 4.42 | Φ17.20 | 16.61 | - | - | - | Φ5.50 | 4-Φ0.71 | F14 |
| NPS20 | 5.00 | 15.16 | 16.73 | 2.56 | - | Φ19.09 | 18.43 | Φ2.36 | 0.71 | 2.52 | Φ6.50 | 4-Φ0.87 | F16 |
| NPS24 | 6.06 | 17.24 | 19.49 | 2.76 | - | Φ23.03 | 22.24 | Φ2.36 | 0.71 | 2.52 | Φ6.50 | 4-Φ0.87 | F16 |
| NPS28 | 6.50 | 20.39 | 22.44 | 3.15 | - | Φ26.77 | 25.98 | Φ2.76 | 0.79 | 2.93 | Φ10.00 | 8-Φ0.71 | F25 |
| NPS30 | 6.50 | 21.46 | 24.02 | 3.15 | - | Φ28.74 | 27.95 | Φ2.76 | 0.79 | 2.93 | Φ10.00 | 8-Φ0.71 | F25 |
| NPS32 | 7.48 | 22.32 | 25.20 | 3.15 | - | Φ30.43 | 29.49 | Φ2.76 | 0.79 | 2.93 | Φ10.00 | 8-Φ0.71 | F25 |
| NPS36 | 7.99 | 25.59 | 27.56 | 3.94 | - | Φ34.49 | 33.54 | Φ3.15 | 0.87 | 3.35 | Φ10.00 | 8-Φ0.71 | F25 |
| NPS40 | 8.50 | 28.15 | 29.53 | 3.94 | - | Φ38.43 | 37.48 | Φ3.15 | 0.87 | 3.35 | Φ11.73 | 8-Φ0.87 | F30 |

APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



COMPANY INFORMATION



مجال العمل: منتجات التحكم في السوائل والتكنولوجيا ومنتجات حماية البيئة ا

متقدمة، وخلايا معالجة احترافية، ومعدات لحام واسعة النطاق، وخطوط تجميع وطلاء CNC مراكز تصنيع II أوتوماتيكية.

الوحدة المرجعية القياسية الصينية، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة III

لقد أنشأنا مركزًا للبحث والتطوير في هيوستن، تكساس، في الولايات المتحدة IV

V معيار المنتج GB، المعيار الأمريكي، المعيار الألماني، TUV CE، ISO 9001، ADWO-2000، TS، PED، WRC WRAS، KTW، API 6D، API609.

السادس الإنتاج الرئيسي: [صمام فريشة](#)، صمام الكرة، صمام البوابة، صمام الاختيار، صمامات الكرة الأرضية، تجهيزات الأنابيب، المحرك اليدوي / الهوائي / الكهربائي، أجزاء الصمام



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



Partners



Delivery



Payment



:□□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□ □□ □□□□ □□ □□ :□
 .□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ :□

□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□ :□
 □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ :□. RKSfluid □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□
 .□□□□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□□ □□ □□ :□

