



Wafer

Lug

IMPERIAL DIMENSIONS:Inches

Size	L	H1	H2	h	A	B	C	D	d	ISO5211
NPS2	1.69	2.20	5.31	0.47	0.43	2.01	1.08	1.97	0.28	F05
NPS2 1/2	1.81	3.35	5.91	0.47	0.43	2.72	1.99	1.97	0.28	F05
NPS3	1.81	3.74	6.30	0.63	0.55	3.27	2.70	2.76	0.35	F07
NPS4	2.05	4.13	7.09	0.63	0.55	4.06	3.50	2.76	0.35	F07
NPS5	2.20	4.92	7.68	0.63	0.55	5.00	4.49	2.76	0.35	F07
NPS6	2.20	5.71	10.04	0.63	0.55	5.98	5.57	2.76	0.35	F07
NPS8	2.36	6.69	9.45	0.83	0.75	7.99	7.64	4.02	0.47	F10
NPS10	2.68	8.07	11.81	0.94	0.87	10.00	9.65	4.92	0.51	F12
NPS12	3.07	9.84	12.20	1.14	1.06	12.01	11.61	4.92	0.51	F12

APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport





COMPANY INFORMATION



I 公司位于中国江苏省无锡市

II 公司占地面积约 100000 平方米

III 公司拥有先进的生产设备和专业的技术团队

IV 公司通过了 ISO 9001 质量管理体系认证

V 公司通过了 TUV CE、ISO 9001、ADWO-2000、TS、PED、WRC WRAS、KTW、API 6D、API609 等认证

VI 公司主要生产各种规格的工业阀门和管件

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 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□: □□□□□□□□□□□□□□□□
 A□ RKSfluid □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□

A□ □□□□□ 2~5 □□□□□□□□□□□□□□□□□□

□: □□□□□

□: □□□□ 1 □□

□: □□□□□□□□

□: □□□ 100% □□□□□2 □□□□□□□□□□□□□□

□□□□□ TUV□API□WRAS□CE□ISO □□□

□□□□□ DIN□ASME□BS EN□JIS□API□AWWA□

□: □□□□□□□□□□□□□□□□□□

A□ RKSfluid □□20□□□□70□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□