

## DESIGN FEATURES

### DURABLE

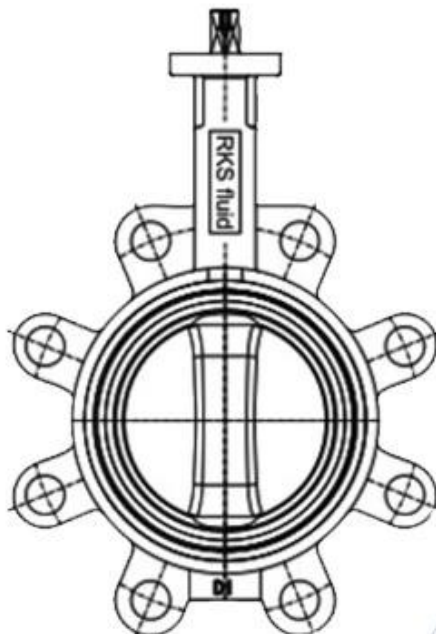
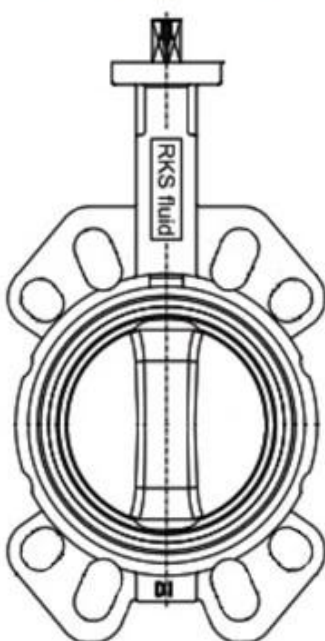
- No-pin connection, 1 pc **blow-out proof stem**
- DI/CI Nodularity over **95%**

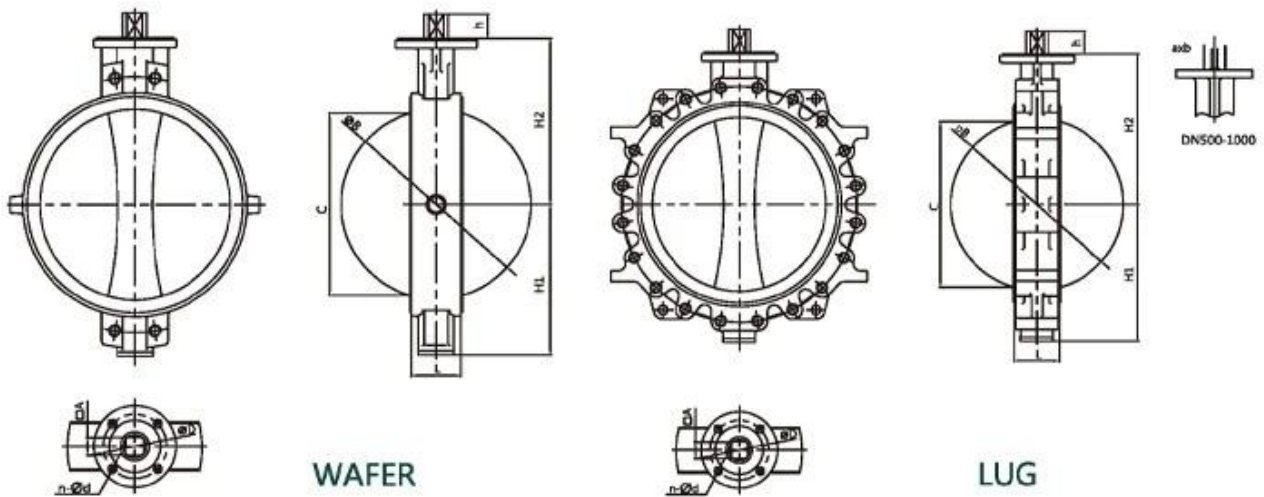
### ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder:  , Earth Best!
- Coating Thickness: **200-250µm**
- Spraying temp: over **200°C**. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

### QUALITY STANDARD

- **100% quality test**, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- **ONLY ONE** Manufacturer get **CE** certification up to **DN1800**
- **2 years** warranty. **15000** times On-off test, **30000** times Destructive experiment





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



١. مجال العمل: منتجات التحكم في السوائل والتكنولوجيا ومنتجات حماية البيئة

٢. المتقدمة ، وخلايا العمليات المهنية ، ومعدات اللحام الواسعة المدى ، وخطوط التجميع التلقائية CNC مراكز تصنيع والطلاء.

٣. الوحدة المرجعية القياسية في الصين ، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة

٤. أنشأنا مركزًا للبحث والتطوير في هيوستن ، تكساس ، في الولايات المتحدة

٥. معيار المنتج : GB ، German Standard ، American Standard ، Tuv CE ، ISO 9001 ، ADWO-2000 ، TS ، PED ، WRC WRAS ، KTW ، API 6D ، API609.

السادس الإنتاج الرئيسي: [صمام فراشة](#) ، صمام الكرة ، صمام بوابة ، صمام فحص ، 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



## التعليمات

**س: إذا كنت بحاجة إلى اقتباس ، فما هي المعلومات التي نحتاجها؟**

A: مواد الصمامات ، درجة الحرارة ، الضغط ، المتوسط ، نظام التطبيقات.

**س: هل يمكنك توفير المحركات ، ماذا لديك؟**

A: المحركات تتبنى تكنولوجيا الولايات المتحدة RKSfluid.الهوائية ، الكهربائية ، صمامات الملف اللولبي الأمريكية.الذي تحتاجه ، فقط أخبرنا.



**س: ما هي قدرتك الإنتاجية؟**

على أربعة مصانع يمكن أن توفر المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid ج: يحتوي

**س: مهلة الإنتاج**

ج: المنتجات العادية لها مخزون في 2 ~ 5 أيام عمل.قاعدة مخصصة على حاجتك.

**س: مو**

لجميع المنتجات. pc: 1

**س: ماذا عن ضمان الجودة؟**

ج: اختبار جودة 100 % قبل التسليم ، ضمان لمدة عامين.تأكد من سلامة العمل في النظام.

TUV ، API ، WRAS ، CE ، ISO. حصلنا على شهادة

DIN ، ASME ، BS EN ، JIS ، API ، AWWA. يتوافق المعيار مع

**س: كيف يمكنك تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟**

يوفرون الدعم الفني واختيار النماذج R&D تجارب وأكثر من 70 مهندس RKSfluid ONWER 20 YERSTRESS A:

.وتوجيهات التثبيت لك