

**PTFE 衬里:**

PTFE 衬里采用 PTFE 材料，具有优异的耐腐蚀性能。衬里厚度为 3 ~ 4 mm。衬里与金属基体结合紧密，不易脱落。衬里表面光滑，不易结垢。衬里材料为 PTFE，具有优异的耐腐蚀性能。

**产品特点:**

1. 采用 PTFE 衬里，具有优异的耐腐蚀性能。
2. 采用 PTFE 衬里，具有优异的耐腐蚀性能。
3. PTFE liner 具有优异的耐腐蚀性能。
4. 采用 PTFE 衬里，具有优异的耐腐蚀性能。
5. 采用 PTFE 衬里，具有优异的耐腐蚀性能。 lugged

## DESIGN FEATURES



**DURABLE :**

- 1 piece non-welded PFA molded DSS Disc stem
- Precision casting WCB/CF8M Bodies

**TRIPLE SEAL:**

- Triple Seal:Spring loaded Mechanical seal,Ra-dial Lip Seal,FPM
- China ONLY ONE Manufacturer 400Mpa Iso-static pressing PTFE seat,consistent density

**ANTI-CORROSION:**

- Material: Epoxy powder
- 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

**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) 本公司提供之產品均符合 ISO 9001 國際品質管理系統認證。

ii) 本公司提供之產品均符合 CNC 加工精確度，並提供多種規格之產品，以滿足不同客戶之需求。

iii) 本公司提供之產品均符合 ISO 14001 環境管理系統認證。

iv) 本公司提供之產品均符合 ISO 45001 職業安全衛生管理系統認證。

v) 本公司提供之產品均符合 GB, 中國國家標準, 國際標準, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI) 本公司提供之產品均符合：美國、歐洲、日本、中國、印度、澳洲、紐西蘭、加拿大 / 墨西哥 / 巴西等國家之標準，並提供多種規格之產品。

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







질문: RKSfluid의 제품 라인업은 어떻게 구성되어 있나요?

답변: RKSfluid는 다양한 산업용 유체 처리 및 측정 솔루션을 제공하는 전문 기업입니다.

질문: RKSfluid의 주요 제품군은 무엇인가요?

답변: RKSfluid의 주요 제품군은 유량계, 압력 센서, 온도 센서, 그리고 다양한 산업용 밸브와 피팅입니다.

질문: MOQ (Minimum Order Quantity)는 얼마인가요?

답변: A: 1pc (1개)부터 주문 가능합니다.

질문: RKSfluid의 제품 품질을 보장하는 인증은 어떤 것들이 있나요?

답변: RKSfluid의 제품은 100% 품질 검사를 통과하며, ISO 9001 인증을 보유하고 있습니다.

질문: RKSfluid의 제품은 어떤 산업 분야에서 주로 사용되나요?

답변: RKSfluid의 제품은 화학, 석유, 제약, 그리고 다양한 제조업 분야에서 사용됩니다.

질문: RKSfluid의 제품은 어떤 규격과 표준을 준수하나요?

답변: RKSfluid의 제품은 DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA 등 다양한 국제 표준을 준수합니다.

질문: RKSfluid의 제품 납기 시간은 얼마나 걸리나요?

답변: RKSfluid의 제품은 20일 이내에 납기되며, R&D (Research & Development) 비용은 70% 정도입니다.

질문: RKSfluid의 제품 가격은 어떻게 책정되나요?