

## DESIGN FEATURES



### ● TECHNICAL REQUIREMENT

- 1.Design standard:BS 5163.
- 2.Face to face:BS 5163.
- 3.Flanges standard:BS EN1092-2:1997 PN16.
- 4.Test standard:BS EN12266-1 Rate B.

### ● FEATURES

- Double flange metal seated gate valve
- Size Range:DN50-DN2000
- Standard-ISO/BS/DIN/AWWA/API
- Tests Standard-BS EN 12266-1
- Body Ring-Bronze/SS420/SS304/SS316
- Body-Ductile Iron /Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- Fusion bonded epoxy coating-min 300 microns



**RELATED PRODUCTS**



**SMALL DIAMETER GATE VALVE**  
DN50-DN300,PN10/16/25



**METAL SEATED GATE VALVE**  
DN350-DN600,PN10/16/25



**LARGE DIAMETER METAL SEATED GATE VALVE**  
DN700-DN2000,PN10/16/25

# 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 公司专业生产各种工业阀门

II 公司 CNC 加工各种精密零件

III 公司承接各种工业管道工程

IV

V GB Tuv CE ISO 9001 ADWO-200 TS PED WRC WRAS KTW API 6D API609



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:** 請問可以與 RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門比較嗎?

**A:** RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門與 RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門尺寸較大，且重量較重，因此需要更大的支撐力。

**D:** 請問

A 閘門與 RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門尺寸較大，且重量較重，因此需要更大的支撐力。

**D:** 請問

**A:** 閘門與 RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門尺寸較大，且重量較重，因此需要更大的支撐力。

**Q:** 請問可以與 RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門比較嗎?

**A:** 閘門與 RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門尺寸較小，且重量較輕，因此需要較小的支撐力。

Tuv Api Wras CE ISO 閘門與 RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門尺寸較小，且重量較輕，因此需要較小的支撐力。

閘門 DIN ASME BS EN JIS API Awwa 閘門與 RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門尺寸較小，且重量較輕，因此需要較小的支撐力。

**Q:** 請問可以與 RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門比較嗎?

**A:** RKSfluid 20 系列 4 吋的閘門與 RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門比較，RKSfluid 20 系列 5 吋的閘門尺寸較大，且重量較重，因此需要更大的支撐力。