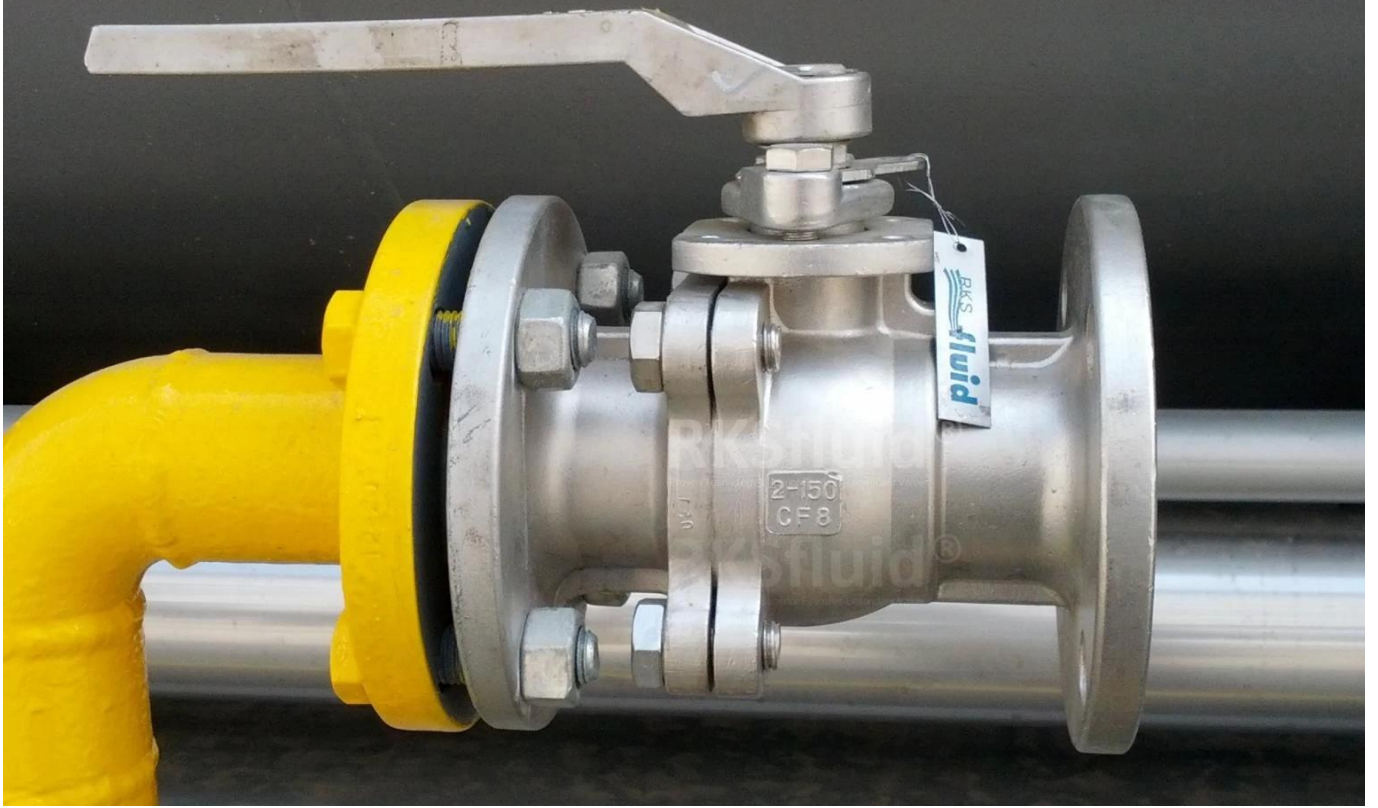


# RKSfluid®

Proven Technology-Superior Features-Legendary Value





ISO5211 閥 閥 (CF8 / CF8M / WCB) 150LB ~ 300LB 2PC 閥閥閥閥 閥 閥 閥 閥 API6D 閥閥 閥 閥  
 閥 閥閥 閥 閥 閥 閥閥 閥 閥, 閥閥 閥 閥 閥閥 閥閥閥 閥閥閥 閥 閥 閥 閥閥 閥閥閥閥閥. 閥閥 閥閥 閥閥, 閥閥, 閥閥, 閥閥, 閥  
 閥, 閥閥, 閥閥, 閥 閥 閥閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥閥閥. 閥閥 閥 閥閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥  
 閥閥閥閥 閥閥 閥閥, 閥閥閥 閥閥閥 閥閥 閥 閥 閥閥 閥閥, 閥閥, 閥, 閥 閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥 閥 閥閥 閥閥 閥 閥閥閥 閥閥.

RKSfluid 閥閥 閥閥 閥閥 閥 閥閥 閥閥閥閥 閥閥閥閥閥. 閥閥閥 閥閥 : 閥閥閥 閥閥, 閥閥 閥閥 閥閥, 閥閥 閥閥 閥閥, 閥閥閥 閥閥 閥閥, 閥閥閥 閥閥 閥閥,  
 閥閥 閥閥 閥閥, 閥閥閥 閥閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥 A105閥閥 , WCB, C5, WC6, WC9, CF8,  
 CF8M, 316 閥. API6D, ASME, ANSI, JIS, DIN, BS, GB 閥閥 閥閥 閥閥 閥閥

Top View

Side View



閥閥:



工作温度 : -20°C ~ + 180°C  
材料 : WCB / CF8 / CF8M / CF3 / CF3M  
密封材料 : 石墨 / 四氟 / 铜 / 不锈钢  
容量 : 150LB-600LB  
口径 : 1/2" ~ 12"(DN15-DN300)



## Partners



PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



Pipe fittings



# Our Factory



## Company Advantages

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





I 工厂建设：新建工厂，设备采购及安装。

II 工厂 CNC 改造升级，设备更新，工艺提升，提高生产效率。

III 工厂设备维护，设备故障排除及预防性维护。

IV 工厂设备升级改造及效率提升。

V 工厂认证：GB, ISO 9001, TUV CE, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI 工厂运营：设备运行管理，设备维护，设备更新，设备改造，设备升级，设备 / 工艺 / 效率提升，设备优化。

## Exhibition Photos



# Our Certificates



□□□□ □□

Q : □□□ □□□ □□ □□ □□□□□□?

A : □□ □□, □□, □□, □□, □□ □□□.

Q : □□□□□□ □□ □ □ □□□□? □ □□?

A : □□, □□, □□, □□□□□ □□. RKSfluid □□□□□□ □□ □□□ □□□□□□. □□□ □□ □□□□□□□□.

Q : □□□ □□ □□□ □□□□□□?

A : RKSfluid□□ □□□ □□□ □□ □ □□□ 4 □□ □□□ □□□□□.

Q : □□ □□ □□

A : □□ □□□ □□□ □□□ 2 ~ 5 □□ □□□□□□. □□□ □□ □□□

Q : MOQ

A : □□ □□□ 1pc□□□□.

Q : □□□ □□ □□□?

: 100 % □□ □□ □□, 2 □ □□. □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□.

□□□ TUV, API, WRAS, CE, ISO □□□ □□□□□□□□.

□□□ DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA□ □□□□□□.

Q : 2014 年 12 月 31 日 止 的 業 務 概 況 ?

A : RKSfluid 20 年 來 一 直 在 研 究 70 年 來 的 R & D 成 果 的 應 用 , 而 且 在 2014 年 度 也 有 所 展 示 .