



此為一種用於防止流體倒流的工業閥門。其設計緊湊，安裝簡便，適用於各種工業管道系統。該閥門具有優良的密封性能，能有效防止介質回流，確保生產過程的安全與穩定。

該閥門適用於多種工業場景，如石油、化工、電力及製藥行業。其堅固耐用的結構使其能夠承受高壓和腐蝕性介質的長期運行。此外，該閥門還具有操作靈活、維護簡便的特點，是工業管道系統中不可或缺的重要組件。

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 0000 00 : 00 00 00, 00 0 00 00 00.

CNC 00 00, 00 00 0, 0000 00 00, 00 00 00 0 00.

0 00 00 00 000 000 000000 000 00 00 00.

000 0000 000 0000 00 00 000 000000.

v 00 00 : GB, 00 00, 00 00, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6D, API609.

VI 00 0000 : 00 00, 0 00, 0000 00, 00 00, 0000 00, 0000 00, 00 / 00 / 00 00000, 00 00.



COMPANY EXHIBITION



COMPANY QUALIFICATION



□□□□ □□:

Q : □□□ □□□ □□ □□ □□□□□□?

A : □□□□ □□, □□, □□, □□, □□ □□□.

Q : □□□□□□ □□ □ □ □□□□?

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

Q : □□ □□□ □□□□□?

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

Q : □□ □□ □□

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

Q : MOQ

A : □□ □□□ □□ 1pc.

Q : □□ □□□ □□□□□?

A : □□ □ 100% □□ □□□, 2 □ □□. □□□□ □□□□ □□□□□□.
TUV, API, WRA, CE, ISO □□□ □□□□□□.
□□□ DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA□ □□□□□□.

Q : RKSfluid 20 70 R & D

A : RKSfluid 20 70 R & D