

Product Description



Super Anti-corrosion

Epoxy powder coating **200-250µm**, baking varnish over **200°C**, use  material.



Free wedge nut, reduces the **stem bending forces** and at the same time enables it to be easily replaced.



The more compact new cap, reduces the water retention areas in order to **reduce the risk of bacterial growth**.



One piece stainless steel stem in for better resistance to axial load and to withstand higher operating torques.



Three locking tab for bayonet system prevents self-dismantling.



Dust guard integrating three O-ring shape, prohibiting the introduction of foreign bodies at the stem.



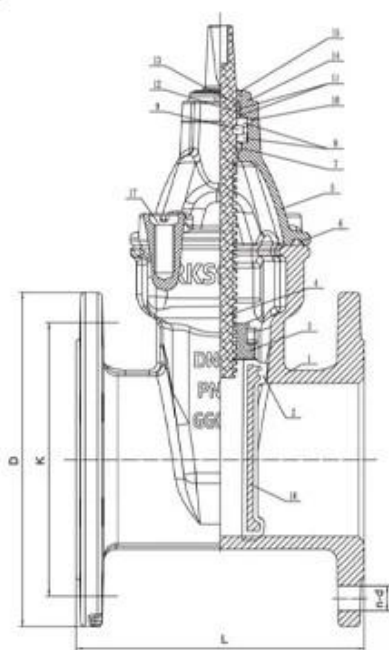
Male guiding system with composite sliding skate reduces the wear of the wedge against the body, allowing a smooth functionality and a longer life time of the valve.



Triple seal at the operating stem to ensure tightness with the test of time (2500 cycles).



New male composite sliding skate technology ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.



Name	Material
Body	GGG50
Disc	GGG40+EPDM
Wedge nut	C48600
Stem	SS431
Bonnet	GT450-10
Gasket	EPDM
Y-ring	EPDM85-90
Fix ring	CuZn21Si3/C69300
Thrust bearing	C69300
Seal ring	EPDM70
O ring	NBR
Retainer ring	POM
Bushing ring	POM
Gland	SS431
Dustproof ring	EPDM85
Disc core	GGG40
Bolt	SS316

Design standard

Design standard	BS EN 1171 ANSI
Flange	GB/T 17241.6-2008、 DIN 2633-1975、 BS EN1902-2
Face to face	GB/T 12221-2005、 ISO 5752-1988、 BS EN558-1(F4、 F5)
Test standard	EN12266

Specification

Size	DN50-900
Pressure	PN10 PN16 class150
Medium	Water
Temperature	0°C~90°C

PRODUCT DISPLAY



SHIPPING PACKAGING



COMPANY INFORMATION



公司名称：山东瑞丰流体设备有限公司
公司地址：中国山东省临沂市兰山区经济开发区

联系方式：电话：+86 13853998888
邮箱：info@rfvalve.com
网站：www.rfvalve.com

iv

व्यापारिक वित्तीय संस्थान: GB, ब्रिटिश एसेसमेंट, ब्रिटिश एसेसमेंट, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI សេចក្តីផលរបៀប: សេចក្តីផលរបៀប, សេចក្តីផល, សេចក្តីផលរបៀប, សេចក្តីផលរបៀប, សេចក្តីផល, សេចក្តីផល, សេចក្តីផល / សេចក្តីផល / សេចក្តីផលរបៀប, សេចក្តីផលរបៀប

COMPANY INFORMATION



EXHIBITION



Q: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ მარტინის მულტი-მარკის მიერ?

A: რა გამოიყენეთ, რა გამოიყენეთ, რა გამოიყენეთ, რა გამოიყენეთ, რა გამოიყენეთ

Q: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ მარტინის მულტი-მარკის მიერ?

A: რა გამოიყენეთ, რა გამოიყენეთ, hrdraulic, რა გამოიყენეთ RKSfluid Actuators

რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ მარტინის მულტი-მარკის მიერ

Q: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ?

A: RKSfluid მარკის მიერ მარტინის მულტი-მარკის მიერ

Q: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ?

A: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ 2 ~ 5 მარტინის მულტი-მარკის მიერ

Q: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ?

A: 1 მარტინის მულტი-მარკის მიერ

Q: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ?

A: რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ 100% მარტინის მულტი-მარკის მიერ 2 მარტინის მულტი-მარკის მიერ

რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ ISO

რა გამოიყენეთ RKSfluid მარკის მიერ DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

អ៊ីវេ: ក្រសួងពេទ្យ នគរបាលភ្នំពេញ ជាពេទ្យ នគរបាលភ្នំពេញ
A: RKSfluid ផ្ទះលេខ ២០ ផ្លូវលេខ ៧០ R & D ភ្នំពេញ