



- Streamlined, minimum noise
- Backflow velocity only 0.2s, Head loss 0.1bar with 2m/s
- EPDM/NBR Rubber fully coated disc
- Anti-erosion design, Self-adjusting ball
- Self-cleaning stem, Long time smooth operation

Engineering Projects





Ball Check Valve, Flange

ITEM	PART NAME	MATERIAL
1	Body	Ductile iron
2	Ball	NBR
3	Gasket	NBR
4	Body	Ductile iron
5	Bolt	SS304
6	Washer	SS304
7	Washer	Nylon
8	Plug	SS304

SIZE	DIN 3202 F6	Flange dimension(EN 1092-2) PN10/PN16		
DN	L	D	K	n-d
DN40/1.5"	180	150	110	4- ϕ 19
DN50/2"	200	165	125	4- ϕ 19
DN65/2.5"	240	185	145	4- ϕ 19
DN80/3"	260	200	160	8- ϕ 19
DN100/4"	300	220	180	8- ϕ 19
DN125/5"	350	250	210	8- ϕ 19
DN150/6"	400	285	240	8- ϕ 23
DN200/8"	500	340	295/295	8- ϕ 23/12- ϕ 23
DN250/10"	600	405	350/355	12- ϕ 23/12- ϕ 28
DN300/12"	700	460	400/410	12- ϕ 23/12- ϕ 28
DN400/16"	900	580	515/525	16- ϕ 28/16- ϕ 31
DNS00/20"	1100	715	620/650	20- ϕ 28/20- ϕ 34

Product Display



Ball Check Valve, Threaded

ITEM	PART NAME	MATERIAL
1	Body	Ductile iron
2	Ball	NBR
3	O-Ring	NBR
4	Cover	Ductile iron
5	Gasket	SS304

SIZE	DIN 3202 F6	Flange dimension(EN 1092-2) PN10/PN16		
DN	L	D	H	B
DN25	135	50	75	6
DN32	135	50	75	6
DN40	145	60	93	6
DN50	175	72	106	7
DN65	200	90	131	7

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

COMPANY INFORMATION



مجال الأعمال: منتجات التحكم في السوائل والتكنولوجيا ومنتجات حماية البيئة ا

ii المتقدمة ، وخلايا العمليات المهنية ، ومعدات اللحام الواسعة المدى ، وخطوط التجميع التلقائية CNC مراكز تصنيع الإطلاء.

iii الوحدة المرجعية القياسية في الصين ، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة iii.

iv أنشأنا مركزًا للبحث والتطوير في هيوستن ، تكساس ، في الولايات المتحدة iv.

v معيار المنتج GB ، German Standard ، American Standard ، Tuv CE ، ISO 9001 ، ADWO-2000 ، TS ، PED ، WRC WRAS ، KTW ، API 6D ، API609.

السادس الإنتاج الرئيسي: صمام الفراشة ، صمام الكرة ، صمام البوابة ، صمام فحص ، صمامات الكرة الأرضية ، تجهيزات الأنابيب ، مشغل يدوي / هوائي / كهربائي ، أجزاء الصمام.

Exhibition Photos



Our Certificates



التعليمات

س: إذا كنت بحاجة إلى اقتباس ، فما هي المعلومات التي نحتاجها؟
A: مواد الصمامات ، درجة الحرارة ، الضغط ، المتوسط ، نظام التطبيقات.

س: هل يمكنك توفير المحركات ، ماذا لديك؟
A: المحركات تتبنى تكنولوجيا الولايات المتحدة RKSfluid. الهوائية ، الكهربائية ، صمامات الملف اللولبي الأمريكية. الذي تحتاجه ، فقط أخبرنا.

س: ما هي قدرتك الإنتاجية؟
على أربعة مصانع يمكن أن توفر المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid ج: يحتوي

س: مهلة الإنتاج
ج: المنتجات العادية لها مخزون في 2 ~ 5 أيام عمل. قاعدة مخصصة على حاجتك.

س: موك
لجميع المنتجات. PC: 1

س: ماذا عن ضمان الجودة؟
ج: اختبار جودة 100 % قبل التسليم ، ضمان لمدة عامين. تأكد من سلامة العمل في النظام.
TUV ، API ، WRAS ، CE ، ISO. حصلنا على شهادة
DIN ، ASME ، BS EN ، JIS ، API ، AWWA. يتوافق المعيار مع

س: كيف يمكنك تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟

A: RKSfluid الخاصة تجارب 20 عامًا وأكثر من 70 مهندسًا للبحث والتطوير يوفرون الدعم الفني واختيار النماذج وتوجيهات التثبيت لك.