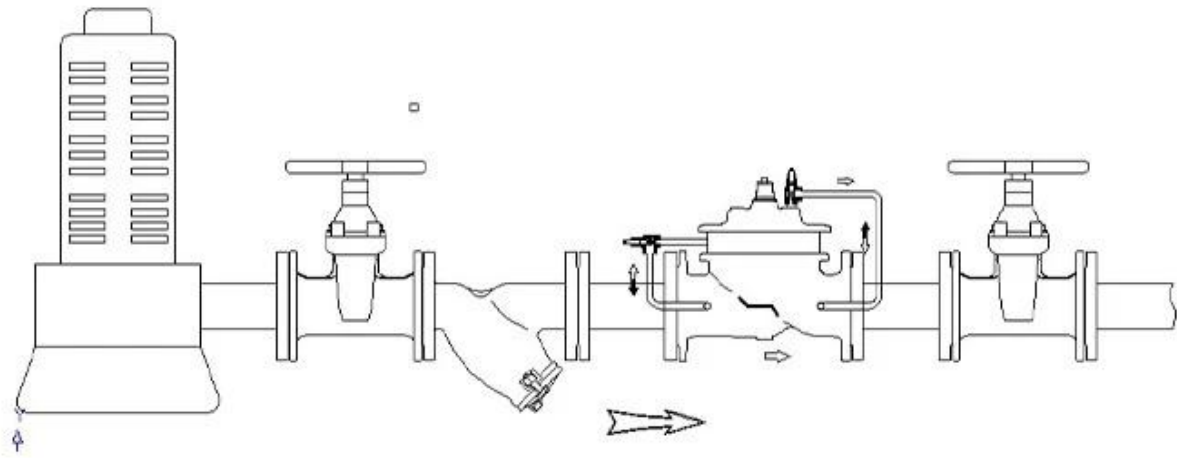




Size	DN40-DN1200
Working Medium	Water
Temperature	0°C~70°C
Material	Ductile Iron/Stainless Steel/Cast Steel/Bronze/Aluminum Alloy
Design Standards	CJ/T 219 & JB/T 10674 & EN 1074-5
Pressure Level	PN10, PN16, PN25
Stress Test Standard	GB/T 13927 & ISO 5208 & EN12266-1
Flange drilling standard	GB17241.6; EN1092-2; ISO7005-2; ANSI / JIS / AS2129
Structure Length	GB 12221 & EN558-1



745 此閥門適用於各種管徑的管道，其結構緊湊，操作簡便。該閥門採用優質材料製成，具有優良的耐腐蝕性和密封性能。其設計符合國際標準，適用於各種工業和市政供水系統。該閥門的安裝和維護非常方便，且運行可靠，是管道系統的理想選擇。

該閥門的結構設計合理，能夠有效防止水滲漏，確保系統的安全運行。其操作手柄設計符合人體工學，方便操作人員進行調節。此外，該閥門還具有防卡死功能，能夠在長時間運行後仍能保持良好的密封性能。

.該閥門的密封性能優異，能夠有效防止水滲漏，確保系統的安全運行。其操作手柄設計符合人體工學，方便操作人員進行調節。此外，該閥門還具有防卡死功能，能夠在長時間運行後仍能保持良好的密封性能。

該閥門的結構設計合理，能夠有效防止水滲漏，確保系統的安全運行。其操作手柄設計符合人體工學，方便操作人員進行調節。此外，該閥門還具有防卡死功能，能夠在長時間運行後仍能保持良好的密封性能。



مجال الأعمال التجارية: منتجات التحكم في السوائل، تكنولوجيا ومنتجات حماية البيئة أ

مراكز التصنيع باستخدام الحاسب الآلي المتقدمة، خلايا العملية المهنية، معدات اللحام واسعة النطاق، خطوط الأ

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

أنشأنا مركزا للبحث والتطوير في هيوستن، تكساس، في الولايات المتحدة أ

معيار المنتج: GB، المعيار الأمريكي، المعيار الألماني، TUV CE، ISO 9001، ADWO-2000، TS، PED، WRC WRAS، KTW، API 6D، API609.

السادس الإنتاج الرئيسي: صمام فراشة، صمام الكرة، بوابة صمام، صمام الاختيار، صمامات الكرة الأرضية، تركيبات الأنابيب، دليل / هوائي / محرك كهربائي، أجزاء صمام



## Exhibition Photos



## Our Certificates



### التعليمات

#### س: إذا كنت بحاجة إلى اقتباس، ما المعلومات التي نحتاجها؟

a: صمامات المواد، درجة الحرارة، الضغط، نظام الوسيلة المتوسطة.

#### س: هل يمكنك تقديم المشارين، ما لديك؟

a: مشغلات تعتمد تكنولوجيا الولايات المتحدة RKSfluid، هوائي، كهربائي، الهرظم، صمامات الملف اللولبي الأمريكية، التي تحتاجها، فقط أخبرنا.

#### س: ما هي قدرتك الإنتاجية؟

a: لديها أربعة نباتات يمكن أن توفر المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid.

#### س: مهلة الإنتاج

a: المنتجات العادية لديها الأسهم في 2 ~ 5 أيام عمل. قاعدة مخصصة على حاجتك.

#### س: مقتدى

a: قطعة لجميع المنتجات. 1.

#### س: ماذا عن ضمان الجودة؟

a: اختبار الجودة قبل التسليم، 2 سنوات الضمان. ضمان سلامة عمل النظام الخاص بك. 100%: ISO، شهادة، WRAS، CE، API، TUV لدينا.

عور. DIN, ASME, BS EN, JIS, API, قياسي يتوافق مع

**س: كيف يمكنك تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟**

تملك 20 عاما من الخبرة وأكثر من 70 مهندسين البحث والتطوير توفير الدعم الفني، اختيار النماذج RKSfluid a: وإرشادات التثبيت لك.