



RKSfluid API600 WCB / SS Valvola a saracinesca

Prezzi competitivi: siamo la società di produzione che non ha solo il nostro laboratorio di produzione, ma anche la società di fusione. In questo modo siamo in grado di fornire il prezzo e il servizio direttamente ai nostri clienti.

OEM accettato: Siamo in grado di realizzare i prodotti con lo standard di richiesta del cliente e abbiamo anche molte esperienze con OEM.

Buona qualità: abbiamo un rigoroso sistema di controllo di qualità e quantità di apparecchiature di prova per diversi tipi di valvole, come dimensioni, pressione, ambiente di lavoro ecc. Ispezione QC 100% prima della spedizione.

Consegna rapida: disponiamo di grandi scorte per alcuni prodotti caldi.





descrizioni:

- 1) Taglie: 1/2 "-36"
- 2) Pressione: 150LB, 300LB, 600LB
- 3) Corpo valvola: ASTM A216 WCB / CF8 / CF8M
- 4) Disco: ASTM A216 WCB / CF8 / CF8M
- 5) Cofano: ASTM A216 WCB / CF8 / CF8M
- 6) Guarnizione: acciaio inossidabile D507Mo, D577
- 7) Stelo: 1Cr13, F6a
- 8) Controdado: ZCuAL10Fe3, ASTM A439 D-2
- 9) Volantino: ghisa malleabile, ghisa sferoidale e WCB
- 10) Standard: GB, ANSI API, Russia Standard
- 11) Tipo: valvola a saracinesca stelo in aumento
- 12) Tipo di connessione: estremità flangia
- 13) Metodo di controllo: manuale
- 14) Esperimento corporeo: 2,94 MPa / 7,67 MPa / 15,3 MPa
- 15) Guarnizione del fluido ad alta pressione: 2,16 MPa / 5,62 MPa / 11,23 MPa
- 16) Guarnizioni di tenuta aerodinamiche a bassa pressione: 0,6 MPa
- 17) Mezzo adatto: acqua, vapore, olio





OUR COOPERATED CLIENTS

RKSfluid FLOW CONTROL COMPANY





Il fluido RKS è stato fondato nel 1997. Siamo un laboratorio di produzione sia per fonderia e lavorazione meccanica, centro di ricerca e sviluppo e centro di controllo qualità. Le strutture produttive comprendono centri di lavoro a controllo numerico, celle di lavorazione professionali, attrezzature per saldatura ad ampio spettro, linee di assemblaggio e rivestimento automatiche. Abbiamo creato un team per progettazione, ricerca e sviluppo. Il nostro nuovo centro di collaudo come centro di collaudo di piattaforme di servizio pubblico nella provincia di Liaoning, diventa il GB standard dell'unità di riferimento cinese per valvole, per partecipare allo sviluppo dei relativi standard del settore delle valvole. Al fine di accelerare l'espansione del business all'estero e l'integrazione delle risorse e sostenere il successo delle vendite fluide di RKS negli Stati Uniti, in Germania, in Russia. Abbiamo un agente americano. I nostri standard di progettazione del prodotto riguardano: GB, ISO, standard tedesco e americano, approvati da TUV per CE e ADWO- 2000, ISO9001, TS, API. I nostri prodotti: valvole a sfera manuali, pneumatiche ed elettriche, valvole a farfalla e valvole a saracinesca. Valvole di ritegno, valvole di controllo automatico. Pezzi fusi e raccordi: corpi valvola, cofani, dischi, steli, scatola ingranaggi, giunti universali, adattatori di flangia, tappi di sella. Dopo anni di sviluppo, continuiamo a migliorare e cercare innovazione, aderendo al "Tecnologia collaudata, caratteristiche superiori e valore leggendario" come la nostra filosofia di valore del prodotto. La soddisfazione del cliente è il nostro obiettivo lavorativo!

Our Certificates



Exhibition Photos

