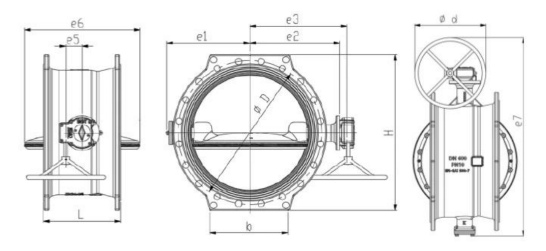
Nuovo **Valvola a farfalla doppia eccentrica** Rappresenta l'essenza di una valvola a farfalla efficiente progettata per quando l'economia è una priorità.

Atena è funzionale e affidabile, fornendo una ridotta complessità.

Copre le esigenze nelle applicazioni standard per l'acqua potabile in termini di design, Materialei e standard.



- 1. Forniamo le soluzioni più competitive con il supporto tecnico più professionale, la gestione della qualità più completa e il servizio clienti più premium.
- 2. Promettiamo la garanzia dei prodotti 24 mesi. Risposta 24 ore in linea con ogni giorno

Misurare	DN200-DN1800
Valutazioni di pressione	PN10 PN16 PN25 PN40
Material	Ferro duttile
Temperatura adatta	≤80 ° C.
Standard di	EN 593 e EN1074-1/2
progettazione	EN 353 6 EN 1074-1/2
Faccia a faccia	EN558 Serie 13 e Serie 14
	Trattamento delle acque, HVAC, sistema di irrigazione, pompaggio, controllo dell'acqua intelligente, centrale elettrica, desalinizzazione, industria alimentare, mining, industria chimica del carbone



APPLICATION SCENARIO

















Industrial water application

Power plant

Sea water desalination

Water treatment

Water supply and drainage

HAVC

Food and drug Water transport









COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



I Area di business: prodotti per il controllo dei fluidi, prodotti tecnologici e di protezione ambientale.

Il Centri di lavorazione CNC avanzati, celle di processo professionale, apparecchiature di saldatura ad ampio raggio, linee di montaggio automatico e rivestimento.

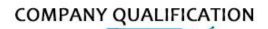
III Unità di riferimento standard della Cina ", per partecipare allo sviluppo degli standard del settore delle valvole pertinenti.

IV Abbiamo istituito un centro di ricerca e sviluppo a Houston, in Texas, negli Stati Uniti.

V Standard di prodotto: GB, standard tedesco, standard americano, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Produzione principale: valvola a farfalla, valvola a sfera, valvola del cancello, valvola di ritegno, valvole globali, raccordi per tubi, attuatore manuale / pneumatico / elettrico, parti della valvola.























COMPANY EXHIBITION

























Partners





































FAQ:

D: Se ho bisogno di citazione, quali informazioni abbiamo bisogno?

UN: valvole "Materiali, temperatura, pressione, medio, sistema di applicazione.

D: Puoi fornire attuatori, cosa hai?

UN: valvole pneumatiche, elettriche, hrdrauliche, solenoid. RKSfluid Gli attuatori adottano la tecnologia USA. Di cui hai bisogno, solo dicci.

D: Qual è la tua capacità produttiva?

UN: RKSfluid Ha quattro piante in grado di fornire i prodotti di cui hai bisogno.

D: Tempo di consegna della produzione

UN: I prodotti normali hanno scorte in $2 \sim 5$ giorni lavorativi. Base personalizzata sulla tua necessità.

D: Moq

A: 1pc per tutti i prodotti.

D: E la garanzia della qualità?

A: Test di qualità al 100% prima della consegna, 2 anni di garanzia. Assicurati che il tuo sistema funzioni sicurezza.

Abbiamo ottenuto TUV, API, WRAS, CE, certificazione ISO.

Standard è conforme a Din, Asme, BS EN, JIS, API, AWWA.

D: Come potresti fornire un servizio di qualità ai nostri clienti?

A: RKSfluid Ottenere 27 anni di esperienze e oltre 70 ingegneri di R&S forniscono supporto tecnico, selezione dei modelli e indicazioni di installazione per te.