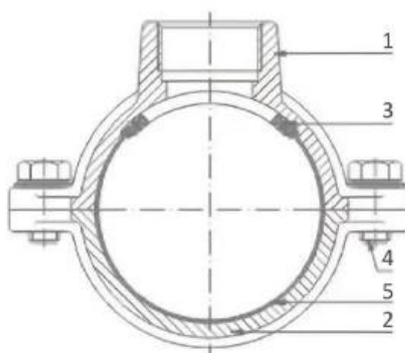




1. Questo prodotto è appositamente progettato per la connessione dei tubi in PVC. L'intervallo di connessione è di DN50-DN315. Il cliente ha alcuni requisiti speciali per il prodotto che possono anche essere progettati e fabbricati per soddisfare le esigenze dei clienti.
2. La semplicità e la versatilità di questo prodotto rendono il prodotto molto facile da installare e l'intera linea può essere installata in modo stressante. Elimina la necessità di chiudere l'intera linea durante l'intera installazione del prodotto senza l'interruzione della pipeline, può portare grande comodità ai clienti.
3. Progettazione e produzione del prodotto In conformità con il sistema ISO 9001: 2008, utilizziamo Materiale in ferro duttile come corpo principale di prodotto, materiali di corrosione superficiale attraverso la certificazione WRAS più rigorosa, quindi può essere utilizzato per il pozzo di acqua potabile.
4. Forniamo EPDM, NBR, SBR, dadi e bulloni per acciaio al carbonio e acciaio inossidabile, ecc. E protezione anti-ruggine a lungo termine. Per questo prodotto forniamo un'eccellente protezione da trasporti, depositi, danno al sito e alla corrosione.



NO.	Nome	Material	Standard
1	Corpo	GGG50	EN1563

2	Copertura del corpo	GGG50	EN1563
3/5	Anello di gomma	EPDM	ISO4633
4	Bullone	Acciaio inossidabile 304	ISO898
	Rivestimento anticorrosivo	Resina epossidica	BS EN 14901



COMPANY INFORMATION



- I Area di business: prodotti per il controllo dei fluidi, prodotti tecnologici e di protezione ambientale.
- II 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, valvola dell'aria, valvole globali, raccordi per tubi, attuatore manuale / pneumatico / elettrico, parti della valvola.



COMPANY EXHIBITION



COMPANY QUALIFICATION



Delivery



Payment



FAQ:

D1: Quanto dura i tempi di consegna?

A1: Generalmente "S 5-10 giorni abbiamo scorta. O" S 2 di 15-90 giorni dipendono da prodotti e quantità diversi.

D2: E il termine di pagamento?

A2: T/T del 30% di deposito, pagamento del saldo dopo la produzione completa prima della spedizione. O come discusso.

Q3: posso avere un ordine di esempio?

A3: Sì, siamo d'accordo sull'ordine del campione, sono anche accettabili modelli misti diversi.

Q4: quale "è il tuo moq?

A4: possiamo supportare 1 ordine PC. Benvenuti a controllare la nostra qualità.

D5: Qual è la tua ispezione di qualità? Testi tutte le merci prima della consegna?

A5: Sì, test al 100%. Integra R&S, Casting, Produzione, Elaborazione, Pittura, Assemblaggio, Test, Servizio di vendita e post-vendita e requisiti di qualità rigorosi, secondo GB, ASME, API, Din Standard e abbiamo guadagnato la certificazione ISO9001; 2008, CE e TUV.

Q6: potrei personalizzare la valvola di richiesta speciale o nuovi prodotti di design?

A6: Abbiamo un team di ricerca e sviluppo e più di 70 ricercatori e ingegneri. Può darti il miglior supporto sulla gestione della qualità e le tecniche, soddisfare le tue diverse esigenze.

D7: Come fa la tua fabbrica per quanto riguarda il controllo di qualità?

A7: la qualità è prioritaria. La valvola attribuisce sempre grande importanza al controllo di qualità fin dall'inizio alla fine. La nostra fabbrica ha guadagnato ISO9001; 2008, CE, TUV, autenticazione.