



Fluid Handling &
Dampf Thruflow
Edelstahl Universal
Kugelhähne

Kugelhahn technische Spezifikation geschmiedete Stahl hergestellt HIC

Universal Ball Valve sorgt für uneingeschränkte Straight Through -Flow in der industriellen Dienstleistungen und Wartung wie Dampf -Flow-, Gas-Übertragung, Strömung, Fluid-Druck, Wasser-Strömung, etc. verwendet werden weithin in Chemikalien, Düngemittel, hydraulische Anlagen, Pharma -, Petrochemie, Raffinerien, andere Branche, in einer Form, des Körpers besteht aus Kohlenstoff -Stahl verchromt / Messing / SS304/SS316, Ball der SS 304/SS316, Spindel von SS304/SS316, Dichtungen aus Teflon, Griff aus Aluminum / MS mit Ende-Verbindungen nach Anforderungen, geeignet arbeiten, um Druck von 350 psi bis 7800 psi, und Temperatur von -400C bis + 2000C mit der richtigen Auswahl von Körper und Spindel Material.

Kugelhahn technische Spezifikation geschmiedete Stahl hergestellt HIC

- High Pressure Flow Control Valve Voll Bohrung Stück Square Körper.
- Installation & Bewässerung-Wasser-Ventil Niederdruck-Runde Körper.
- Pump & Pipe 3-teiligen Ventil-Runde Body Nil Instandhaltungs-Management.
- Flansch-Kugelhahn Mitteldruck-3-teiligen Runde Körper Nil Reparatur Wartung.
- Edelstahl-Industrie-Ventil Niederdruck-Runde regelmäßig Port.
- "3-Wege-Ventil-Edelstahl-Kugel" T "-Anschluss bedeutet, bi-direktional-Flow," L "-Anschluss bedeutet, eine Richtung fließen.
- 3 Stück Runde Body 1 / 8 "(3mm) bis 4" NB (100mm).



Kontakt für zitiere :

HIC International Co. (Industrie-Valve-Produkten geschmiedet Steel Body Div.)
D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, Indien

Telefon : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Website : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

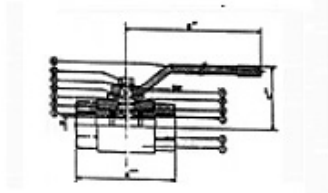
In Schlüsselpositionen beschäftigtes Personal : Herr Anil Gupta, Präsident



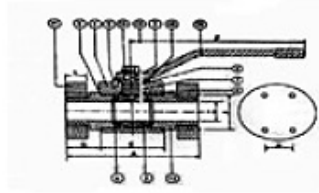
Fluid Handling & Dampf Thruflow
Edelstahl Universal
Kugelhähne



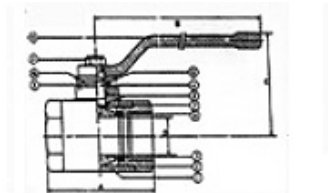
Anschlüsse: BSP / NPT / BSPT Flansch nach BS / ASA / DIN -Normen und-Komprimierung Armaturen.



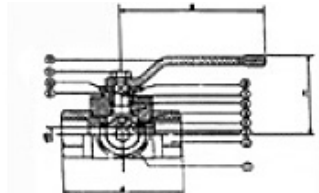
1. Kugelhahn
Geschmiedete Square Körper Einzel-PC
Voll Bore geschraubt bis zu 550 bar



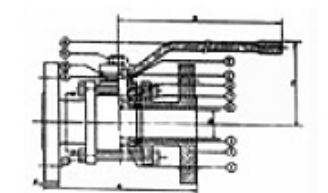
2. Kugelhahn
Runde Körper regelmäßig Port
Flanschlager-wp bis 70 bar



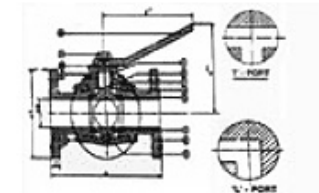
3. Kugelhahn
Drei PC-Runde Körper
Voll Bore geschraubt bis 70 bar



4. Kugelhahn
3 St.-Runde Regelmäßige Port
Flanschlager-wp bis 70 bar



5. Kugelhahn
Bar Lager-Runde regelmäßig Port SS304
verschraubt wp bis 35 bar



6. Kugelhahn
3Way Body Voll Bohrungs-L oder T-Anschluss bis zu 100 bar

* Ventil mit geringem **operativen** Drehmoment *Positive Shut-Off Leak Proof

*Compact & hohem Druck **Abblasmenge** Kugelhahn

*Skala Bildung beseitigt



Kontakt für zitiere :

HIC International Co. (Industrie-Valve-Produkten geschmiedet Steel Body Div.)

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, Indien

Telefon : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Website : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

In Schlüsselpositionen beschäftigtes Personal : Herr Anil Gupta, Präsident



Fluid Handling &
Dampf Thruflow
Edelstahl Universal
Kugelhähne



Kugelhähne Information, die bei Anfrage oder Bestellung

1. Kugelhahn Design d.h. einzigen PC. sq geschmiedete Körper und so weiter.
2. Größe ¼ d. h. "oder ¾" und so weiter.
3. Body Material Messing oder d.h. SS304 und so weiter.
4. Spindel-Material.
5. Schaftmaterial.
6. Ende Verbindungen Konfiguration.
7. Betriebsdruck in bar oder kg/cm².
8. Temp. Bereich.
9. Anwendung.
10. 3-Wege-Ventil Richtung Flow Chart bei der Bestellung
11. Menge in nag.

Disclaimer :Information, schriftliche und mündliche werden von HIC, bezogen auf seine Produkte, die sie bestimmt, die als zuverlässig gelten und keine Verpflichtungen irgendwelcher Art in Bezug auf ihre Verwendung. Die Käufer der Marke UNIVERSAL industrielle Produkte sollten selbst bestimmen, die Eignung dieser Produkte.



Kontakt für zitiere :

HIC International Co. (Industrie-Valve-Produkten geschmiedet Steel Body Div.)
D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, Indien

Telefon : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax : 91-11-2874 2791

E-mail : universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

Website : <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

In Schlüsselpositionen beschäftigtes Personal : Herr Anil Gupta, Präsident