



Flusso di gas
Regolamentazione a ago
Valvole specifiche
tecniche

Valvola Di Ago Specifiche Tecniche Di Controllo Di Flusso HIC Fabbricati UNIVERSALE Marca

Universal ago Valvole garantisce una facile installazione su fluidi industriali in linea connessioni servizi come aria, gas di controllo di flusso, flusso di acqua, valvola pneumatica di controllo, ecc utilizzati in impianti chimici, idraulica, strumentazione, i laboratori, le cartiere, i sistemi di controllo di processo in termini di potenza piante, raffinerie, industrie di altri affari, in un certo senso, Needle corpo valvola è realizzato in ottone / steel/SS304/SS316 di carbonio, materiale di guarnizione nitrilica / Viton / silicio, manopola di regolazione di alluminio verniciata a polveri epossidiche con connessioni fine come per i requisiti, idonei a sopportare il flusso del fluido di lavoro pressioni 3000psi forma di 6000psi e temperatura fino a 250 gradi C, con una corretta selezione del corpo e della tenuta dei materiali.

Valvola di ago corpo in acciaio forgiato le specifiche del prodotto

- Acciaio inossidabile valvola bar stock tipo di corpo.
- Acciaio forgiato tipo di corpo valvola.
- Scala Pattern Regolatore di valvole (sia in metallo corpo).
- Valvola di ago Taglie: 1 / 8 "(3 millimetri) a 1" (25mm)
- Angolare pattern di flusso valvola (sia in metallo corpo).

Lineare e angolare del modello di gas a effetto regolatore valvole di sicurezza



Stainless Steel Needle Valve

Fine Connessioni: attacchi a BSP / BSPT / TNP thread, presa di connessione, doppio tubo segnafili montaggio.

Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Industriale Valvola Di Aqo Prodotti Div

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

Telepono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax: 91-11-2874 2791

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

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

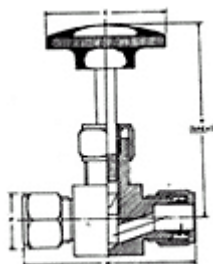
Il Personale Chiave : Signor Anil Gupta, Presidente



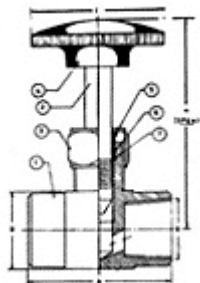
Flusso di gas
Regolamentazione a
Valvole specifiche
tecniche



Vista in sezione e dimensione Dettagli



Sr No	descrizione	qty
1	VALVOLA A ORGANISMO	1 NA.
2	STEM	1 NA.
3	GLAND NUT	1 NA.
4	MANICO	1 NA.
5	GLAND	1 NA.
6	TEFLON IMBALLAGGIO	1 NA.
7	IMBALLAGGIO RONDELLA	1 NA.



Minime operativo coppia steli in acciaio inox in tutte le valvole robusto corpo



Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Industriale Valvola Di Aqo Prodotti Div

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

Telepono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax: 91-11-2874 2791

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

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

Il Personale Chiave : Signor Anil Gupta, Presidente



Flusso di gas
Regolamentazione a ago
Valvole specifiche
tecniche



Valvole Spacifications ago:

Sr No	Valvola di dimensioni Z	Orifizio in mm	A in mm	B (SQ) in mm	C in mm	H aperto in mm	A1 mm	AF / F in mm
1	1/8" NPT	2.35	36	15	28	50	57	11.0
2	1/4" NPT	3.95	44	19	34	55	57	14.2
3	3/8" NPT	5.55	50	25	34	60	65	17.5
4	1/2" NPT	7.95	57	30	55	75	75	22.0
5	3/4" NPT	11.00	68	32	55	85	85	28.0
6	1" NPT	12.70	77	40	70	100	100	38.0

Valvola di ago informazioni devono essere fornite con la richiesta di informazioni o di ordine

1. Valvola di ago tipo vale a dire bar stock corpo o del corpo forgiato.
2. Vale a dire del modello dritto o angolo.
3. Taglia vale a dire 1 / 8 "o 1/2" e così via.
4. Materiale del corpo vale a dire ottone o SS304 e così via.
5. Materiale di tenuta vale a dire nitrile o Viton e così via.
6. Terminare le connessioni di configurazione.
7. Lavorare nel psi di pressione o kg/cm².
8. Gamma di temperature.
9. Applicazione della valvola.
10. Quantità in nn.



Strumentazione Needle Valve

Disclaimer : Information, scritte e orali sono forniti da HIC, relativa ai suoi prodotti, che determina per essere affidabili e non passivi di qualsiasi natura in relazione ai suoi usi. L'acquirente di prodotti industriali di marca UNIVERSALE debba determinare autonomamente l'idoneità di tali prodotti.



Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Industriale Valvola Di Aqo Prodotti Div

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

Telepono : 91-11-6547 2400, 2874 5120

Fax: 91-11-2874 2791

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

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

Il Personale Chiave : Signor Anil Gupta, Presidente