



Fluxo de gases Regulador Needle Válvulas especificações técnicas

Válvula de agulha especificação técnica fluxo controle universal da marca fabricados hic

Universal Agulha Válvulas garante fácil instalação na linha de fluido movimentação conexões industriais em serviços como o fluxo de ar, controle de fluxo de gás, o fluxo de água, válvula de controle, etc utilizados em fábricas de químicos, hidráulicos, instrumentations, laboratórios, fábricas de papel, transformar os sistemas de controle no poder fábricas, refinarias, outros sectores empresariais, de certa forma, Needle Valve corpo é feito de latão / steel/SS304/SS316 carbono, material de vedação nitrílica / Viton / silício, manípulo regulável de alumínio revestido com epóxi em pó por enquanto exigências finais conexões, aptos a resistir a pressões de fluido de fluxo de trabalho de forma 3000psi e 6000psi temperatura até 250 graus C, com bom corpo e seleção de materiais selo.

Válvula de agulhas de aço forjado corpo caderno de especificações

- Bar Stock válvula de aço inoxidável tipo de corpo.
- Tipo de forjadas em aço válvula corpo.
- Straight Pattern Regulador Valve (quer no corpo metálico).
- Needle Valve Tamanhos: 1 / 8 " (3 milímetros) para 1" (25 milímetros)
- Padrão azimutal Valve Flow Meter (quer no corpo metálico).

Straight padrão angular e regulador de gás válvul as



Aço Inoxidável Needle Valve

Fim Conexões: Screwed ao PSB / BSPT / rosca NPT, conexão socket, a dupla ponteira tubo montagem.



Contato para citar :

Hic internacional CO (válvula produtos industriais de aço forjado organismo div.)

D-136, Shankar Road, Nova Deli - 110060, Índia

Telefone : 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>

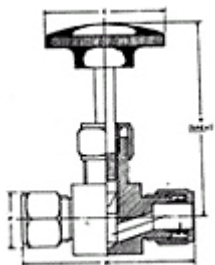
Pessoal-chave : Mr. Anil Gupta, presidente



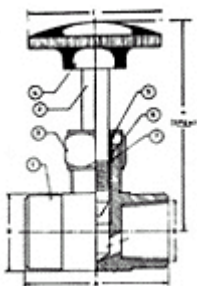
Fluxo de gases
Regulador Needle
Válvulas especificações técnicas



Exibir seccional & Dimension Detalhes:



Irmã Não.	Descrição	QTD
1	VÁLVULAS NO CORPO	NO 1.
2	STEM	NO 1.
3	GLANDULA NUT	NO 1.
4	HANDLE	NO 1.
5	GLANDULA	NO 1.
6	TEFLON DE EMBALAGEM	NO 1.
7	LAVADOR DE EMBALAGEM	NO 1.



Torque de operação baixa hastes de aço inoxidável em todas as válvulas corpo robusto

Irmã Não.	Válvula de tamanho Z	Orifício, em mm	Um em mm	B (SQ), em mm	C em mm	H abertas em mm	A1 em mm	CC / F em 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



Contato para citar :

Hic internacional CO (válvula produtos industriais de aço forjado organismo div.)
D-136, Shankar Road, Nova Deli - 110060, Índia

Telefone : 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>

Pessoal-chave : Mr. Anil Gupta, presidente



Fluxo de gases
Regulador-Needle
Válvulas especificações
técnicas



Válvula de agulha informação a ser fornecida com Interrogação ou fim

1. Válvula de agulha tipo barra de estoque ou seja, órgão ou organismo forjados.
2. Ou seja padrão ou ângulo reto.
3. Tamanho ou seja, 1 / 8 "ou 1/2" e assim por diante.
4. Corpo material ou seja, latão OU SS304 e assim por diante.
5. Selo Material ou seja, nitrílica ou Viton e assim por diante.
6. Terminar ligações configuração.
7. Pressão de trabalho ou em psi kg/cm2.
8. Amplitude térmica.
9. Válvula de Aplicação.
10. Quantidade em nos.



Instrumentação Needle Valve

Disclaimer: Informação, da escrita e verbal são prestados por HIC, em relação aos seus produtos que ele determina que seja fiável e não passivos de qualquer natureza no que se refere à sua utilização. O comprador de produtos industriais UNIVERSAL marca deverá determinar por si próprio a adequação de tais produtos.



Contato para citar :

Hic internacional CO (válvula produtos industriais de aço forjado organismo div.)
D-136, Shankar Road, Nova Deli - 110060, Índia

Telefone : 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>

Pessoal-chave : Mr. Anil Gupta, presidente