



ICBA

FICHA TECNICA

VALVULA ABIERTA ICBA



VÁLVULAS PINCH ICBA
De 4" O x 16" LONG.

Av. Chosica Mz.E Lt.2 Los Portales de Nievería -Lurigancho
Mail: ventas@icba.com.pe
Web: www.icba.com.pe

Central: (511) 713-4595
Móvil: 97385-3156 / 99000-2303

VALVULA ABIERTA ICBA**ICBA INGENIERIA DE CYCLONES S.A.C**

Es una empresa líder en la fabricación de una línea completa de equipamiento para la separación de partículas en el circuito de molienda de minerales, tales como:

Hidrociclones
Nido de Hidrociclones
Bombas verticales
Válvulas Pinch
Acondicionadores
Agitadores
Repuestos de celdas de flotación
Planchas de caucho
Mangueras de Succión y Descarga
Revestimiento de tanques y elementos de calderería, con elastómeros formulados exclusivamente para cumplir las exigencias de operación de cada proceso en la minería y la industria en general.

VALVULAS PINCH

Las Válvulas Pinch son diseñadas principalmente para la industria minera, de tal manera que puedan resistir el efecto de abrasión y corrosión causado por la pulpa. La característica principal de las **válvulas pinch** es de componerse de una manga de caucho que pueda comprimirse y proporcionar una abertura total. ICBA INGENIERÍA DE CYCLONES S.A.C. es fabricante de este tipo de válvulas.

Las **Válvulas Pinch**, abierta y manual sirven para permitir el manejo del flujo de la pulpa además de ser empleadas en otras aplicaciones químicas.

Consta de las siguientes partes:

1. Armadura de hierro fundido.
2. Manga de elastómero apropiado, de acuerdo a las condiciones de operación.

Presión máxima de operación hasta 150 PSI.

Para cualquier tamaño se fabrican en material de:

CAUCHO NATURAL
NEOPRENO
HYPALON

Las mangas tienen terminales de bridas estándar Clase 150.

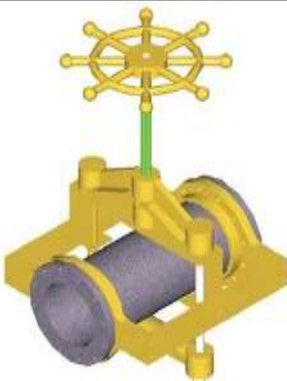


ICBA

FICHA TECNICA

VALVULA ABIERTA ICBA

Este tipo de equipos podemos encontrarlos en los siguientes tamaños estándar:

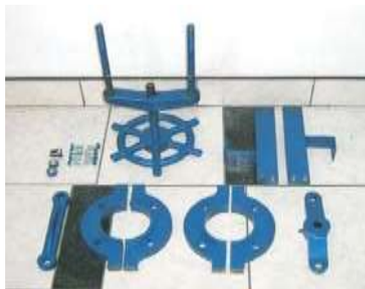
Imagen	Diámetro	Longitud	CODIGO
	1"	x 6"	VP-1x6
	1 1/2"	x 6"	VP-1,5x6
	2"	x 8"	VP-2x8
	2 1/2"	x 10"	VP-2,5x10
	3"	x 12"	VP-3x12
	4"	x 16"	VP-4x16
	5"	x 20"	VP-5x20
	6"	x 16"	VP-6x16
	6"	x 24"	VP-6x24
	8"	x 32"	VP-8x32
	10"	x 30"	VP-10x30
	12"	x 48"	VP-12x48

COMPOSICION DE LA VALVULAS PINCH:

Está compuesta de:

- Semibridas
- Puente Soporte
- Volante
- Compresor Inferior
- Compresor Superior
- Vigas
- Vástago
- Manga
- Espárrago

Partes Metálicas: FUNDICION GRIS



Partes de Caucho: MANGA DE JEBE
Presión de Trabajo 100 PSI.

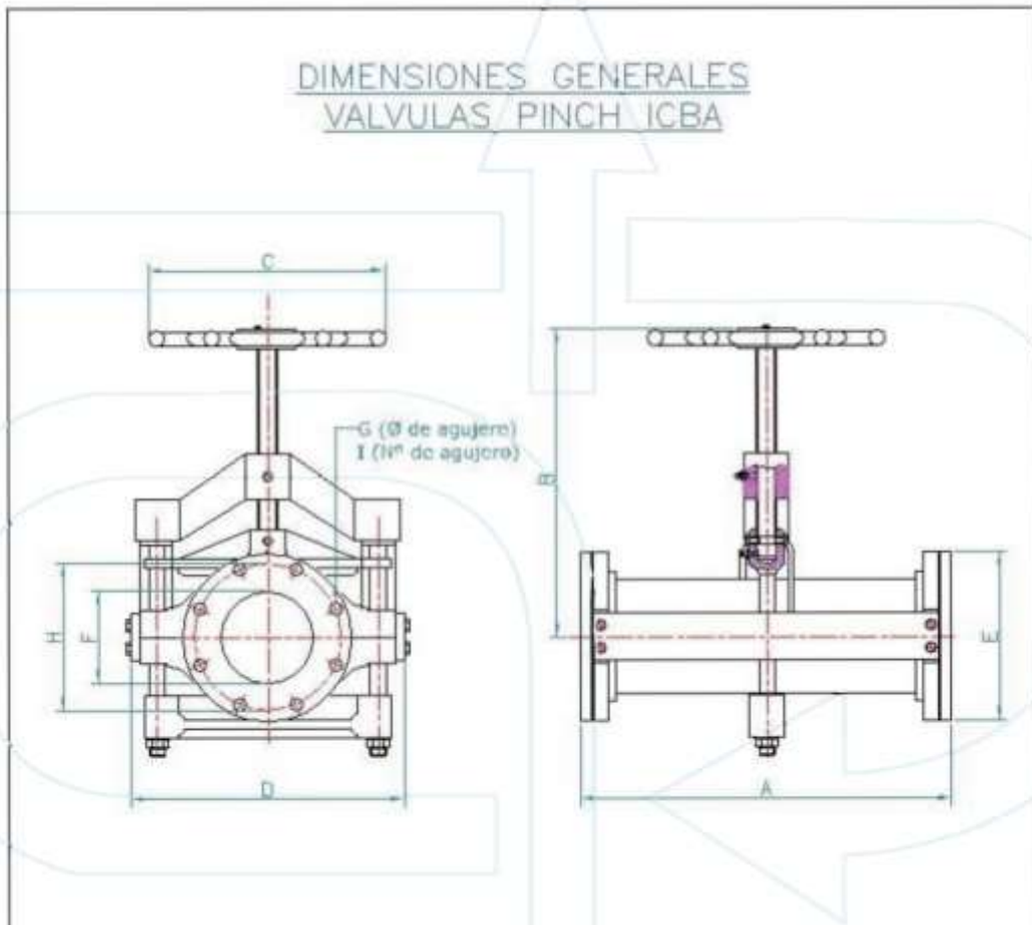


Av. Chosica Mz.E Lt.2 Los Portales de Nievería -Lurigancho
Mail: ventas@icba.com.pe
Web: www.icba.com.pe

Central: (511) 713-4595
Móvil: 97385-3156 / 99000-2303



VALVULA ABIERTA ICBA



Todas las dimensiones expresadas en pulgadas

DIMENSIONES VALVULA	1	1½"	2	2½"	3	4	5	6	8	10	12
A	6	6	8	10	12	16	20	$\frac{24}{16}$	32	30	48
B	6½	7	9	11½	11	14½	18½	18½	35	37	39
C	4½	4½	6½	8	10	10	17½	17½	17½	24	24
D	6	6½	9½	9½	10½	12½	18	18	22½	28	32
E	4½	5	6"	7	7½	9	10	11	13½"	16	19
F	1	1½"	2	2½"	3	4	5	6	8	10	12
G	$\frac{9}{16}$	$\frac{9}{16}$	$\frac{9}{16}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{7}{8}$	1
H	$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{8}$	4½	5½	6	7½	8½	9½	11½	14½	17
I	4	4	4	4	4	8	8	8	8	12	12
Max.Presi3n (PSI)	150	150	150	150	150	100	100	100	100	50	50
Peso Aprox.(Lbs.)	13	13	16	40	49	71	86	$\frac{148}{137}$	330	484	625