



TOTAL INGENIEROS S.A.C
VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERÍA Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN

HONGSEN 鸿森

2021-2022

制冷空调系统配件

REFRIGERATION A/C SYSTEM ACCESSORIES

HONGSEN MACHINERY
Escort For Safe Refrigeration

REFRIGERATION A/C SYSTEM ACCESSORIES

制冷空调系统配件



HONGSEN® 鸿森®

浙江鸿森机械有限公司
ZHEJIANG HONGSEN MACHINERY CO.,LTD
地址: 浙江省诸暨市店口镇制冷工业园区
Address: Diankou refrigeration industrial park, Zhuji city, Zhejiang province
电话 /Tel: 0575-87696107/0575-87607883/0575-87608106
传真 /Fax: 0575-87698985 PostCode:311802
E-mail: hongsen@zhsjx.com;hongsen6@zhsjx.com;zhongsen@163.com

VÁLVULAS BOLA CON ACCESO



- Adecuado para flujo bidireccional, utilizado en dispositivos de refrigeración, refrigeración y aire acondicionado de líquidos, calefacción y tuberías de calor, los asientos y sellos tienen un buen sellado.
- Equipado con una tapa sellada con un sello secundario

Descripción del producto

- La válvula de bola modelo HBC es una válvula de cierre regulada manualmente, que es aplicable al flujo en dos direcciones.
- La válvula de bola modelo HBC se usa en la tubería de líquido, succión de aire y vapor caliente del congelador, podría ser z en la unidad de aire acondicionado.
- El asiento de válvula de la válvula de bola modelo HBC está bien sellado con un rendimiento de sellado perfecto.
- La válvula de bola modelo HBC es una válvula de bola de tipo pasante con un caudal máximo y un amplio alcance de temperatura de funcionamiento.
- La válvula de bola modelo GBC está equipada con una tapa de sellado secundaria y el cable de metal podría evitar que falte la tapa de sellado y evitar cualquier operación de error en el mantenimiento.

Características

- No hay caída de presión en el flujo.
- Solo gire 1/4 de círculo para abrir o cerrar completamente la válvula.
- Tope de giro para apertura total o cierre total.
 - Marca de apertura total y cierre total en la parte superior del vástago de la válvula.
- El flujo en dos direcciones está disponible.
- Certificación • ISO9001 • QS • UL
- Estructura soldada por arco de argón.
- Diseño de vástago de válvula a prueba de explosiones
- Sellado de PTFE modificado.
- Se evita la acumulación de líquido en el interior.
- Podría montarse en el panel de control

PARÁMETROS TÉCNICOS

Refrigerantes aplicables	HFC or H FC (Elección del cliente)
Temperatura media aplicable	-40~+150°C
Presión de trabajo máxima	4.SMPa
Presión de prueba máxima	6.SMPa
Fuga anual de refrigerante	<2g R22/a

Hay dos tipos de válvulas de bola modelo HBC disponibles: uno está equipado con el puerto de carga e inspección; el otro no está equipado con el puerto de carga e inspección.

Código de producto	Descripción del producto	Precio
HBC-1	Válvula tipo Bola con acceso de 3/8	\$14.95
0VS HBC-	Válvula tipo Bola con acceso de 3/8	\$15.70
1 0V HBC-	Válvula tipo Bola con acceso de 1/2	\$15.10
12VS	Válvula tipo Bola con acceso de 1/2	\$15.95
HBC-1 2V	Válvula tipo Bola con acceso de 5/8	\$14.95
HBC-1 6V	Válvula tipo Bola con acceso de 7/8	\$19.99
HBC-22V	Válvula tipo Bola con acceso de 1- 1/8	\$30.56
HBC-28V	Válvula tipo Bola con acceso de 1- 3/8	\$47.43
HBC-35V	Válvula tipo Bola con acceso de 1- 5/8	\$69.42
HBC- 42V	Válvula tipo Bola con acceso de 2- 1/8	\$108.50
HBC-54V	Válvula tipo Bola con acceso de 2- 5/8	\$118.08
HBC- 67V	Válvula tipo Bola con acceso de 3- 1/8	\$123.17
HBC-79V		

Boulevard Julián Treviño Elizondo 410, Bodega 6 CP 66633 Apodaca NL. México
 Tel: 818 864 53 35 Email: ventas@hongsenmexico.com
 PRECIOS SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. PRECIOS EN DOLARES NO INCLUYE IVA.