

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:	Indique si es un Bien o Servicio
Dirección de Tratamiento de Agua	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Valvulas 3/4" para cilindros de 150 libras con su fusible	40141631262	

Descripción del Bien o Servicio
Valvula para ser utilizado en contenedor de 150 libras con su fusible

Especificaciones Técnicas

<ul style="list-style-type: none"> • Rosca 3/4" en NGT, CL-1 • Incluye Fusible de latón Naval (C48500) con rosca de entrada de 1/8" y hexagonal de 7/16" 	<ul style="list-style-type: none"> • Empaquetadura PTFE Cumplimiento con Normas del Instituto del Cloro
<ul style="list-style-type: none"> • Presión Máxima de trabajo: 500 Psi 	Garantía de Fabricante
<ul style="list-style-type: none"> • Rango de temperatura de operación: -50°F-149°F (-45°C-65°C) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Longitud del cuerpo: 4.91 mm (124.7 mm) 	

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

Criterio de Almacenamiento

Observaciones

<p>Nota: Incluir documentación técnica (Instrucciones de reparación y mantenimiento) Presentar documentación de Garantía</p>

 Máximo Ramírez	 Gabriel Montilla	 Digno Medina
--------------------	----------------------	------------------



304

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:	Indique si es un Bien o Servicio
Dirección de Tratamiento de Agua	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Yugo para válvulas de cilindros	10142602001	

Descripción del Bien o Servicio
Yugo para válvulas de cilindros

Especificaciones Técnicas

Material: acero forjado con galvanizado Conexión CGA 820	
Cloro Cumple con las especificaciones del Instituto del Cloro	
Cumplimiento con Estandar CGA V-1.	
Garantía mínima: 1 año	

IMAGENES



304

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

Criterio de Almacenamiento

Observaciones

 Maximo Ramirez

 Gabriel Montilla

 Digno Medina



FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:	Indique si es un Bien o Servicio
Dirección de Tratamiento de Agua	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Tubería de cobre Ø1/2"	31231302005	

Descripción del Bien o Servicio

Tubería de Cobre Ø1/2" para ser utilizada en instalación de sistemas de cloración

Especificaciones Técnicas

Material: Cobre	
Diámetro: Ø1/2"	
Rollo de 50 pies	
Cumplir con la normativa EN 12735-1, EN 12735-2 Y ASTM B280	

IMAGENES

--

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

--

Criterio de Almacenamiento

--

Observaciones

--

 Maximo Ramirez

 Gabriel Montilla

 Digno Medina

 Digno Medina

304

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:

Indique si es un Bien o Servicio

Dirección de Tratamiento de Agua

Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:

Código Dynamics:

Cantidad:

Tubería de cobre Ø3/8"

31231302003

Descripción del Bien o Servicio

Tubería de Cobre Ø3/8" para ser utilizada en instalación de sistemas de cloración

Especificaciones Técnicas

Material: Cobre

Diámetro: Ø3/8"

Rollo de 50 pies

Cumplir con la normativa EN 12735-1, EN 12735-2 Y ASTM B280

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

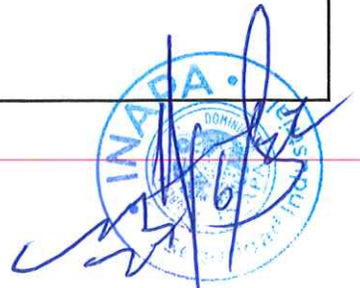
Criterio de Almacenamiento

Observaciones


 Maximo Ramirez


 Gabriel Montilla


 Digno Medina



304

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:	Indique si es un Bien o Servicio
Dirección de Tratamiento de Agua	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
 4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Manguera e-tubing 150 para sistemas de cloración	42312115393	

Descripción del Bien o Servicio

Manguera de poliuretano Ø3/8" para ser utilizada en instalación de sistemas de cloración

Especificaciones Técnicas

Materia: Polietileno	Alta resistancias a elementos químicos
Diámetro: Ø3/8"	Temperatura de trabajo: -20° a 80°C.
Presión De Trabajo: 150-200 PSI	
Color Negro	

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

Criterio de Almacenamiento

Observaciones

 Maximo Ramirez

 Gabriel Montilla

 Digno Medina

 Director de Tratamiento de Agua

304

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:	Indique si es un Bien o Servicio
Dirección de Tratamiento de Agua	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
 4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

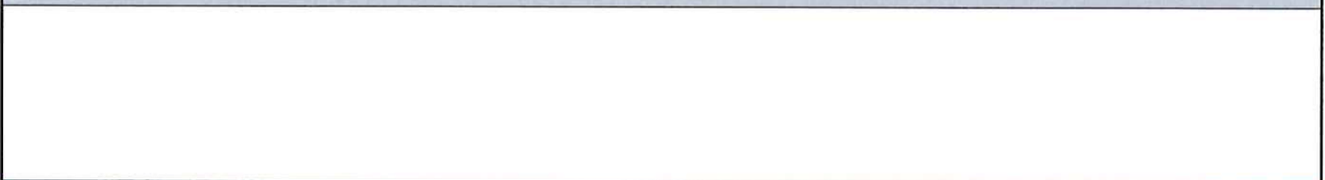
Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Valvulas para cilindros de 2000 libras	40141631148	

Descripción del Bien o Servicio
 Valvula para ser utilizado en contenedor de una tonelada de 3/4" Rosca de entrada

Especificaciones Técnicas

Cuerpo: 4.91 mm de longitud	• Tapa de Salida Laton (Norma C48500)
Presion máxima de trabajo: 500 PSI (34 Bar)	• Sin fusible
Temperatura de operación: -50°F-149°F (-45°C-65°C)	• Fabricado de conformidad con el Folleto del Instituto del Cloro 17
• Torque operativo: 5-6 pie-Libras (6.8-8.1 N-m)	• CGA V-9 para Válvulas de cilindros de cloro gas
• Ciclo de vida mínimo: 2000 ciclos	• Norma ISO 10297
• Cuerpo de Aluminio, Silice y Bronze según Norma CDA C64210 o su equivalente ASTMB150	• El vástago debe cumplir con la norma ASTM B164-84 (Similar a Monel). Debe ser de latón
• Empaquetadura PTFE o Similar Garlock 6130	Garantía de Fabricante

IMAGENES



OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución



Criterio de Almacenamiento



Observaciones

**Nota: Incluir documentación técnica (Instrucciones de reparación y mantenimiento).
 Incluir documentación de Garantía
 Presentar muestra de lo ofertado**

 Maximo Ramirez	 Gabriel Montilla	 Digno Medina
--------------------	----------------------	------------------

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004

Fecha: 02-Mar-2022

Versión: 01

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante: Indique si es un Bien o Servicio

Dirección de Tratamiento de Agua

Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

4014 - Distribución de fluidos y gas

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio: Código Dynamics: Cantidad:

Valvulas para cilindros de 150 libras

401441631147

Descripción del Bien o Servicio

Valvula para ser utilizado en cilindros de 150 libras

Especificaciones Técnicas

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Rosca 3/4" en NGT, CL-1 • Incluye Fusible de latón Naval (C48500) con rosca de entrada de 1/8" y hexagonal de 7/16" • Presión Máxima de trabajo: 500 Psi (34 Bar) • Rango de temperatura de operación: -50°F-149°F (-45°C-65°C) • Tasa de fuga interna/externa 1 x 10-6 atm cc/s • Ciclo de vida mínimo: 2000 Ciclos según ISO 10297: 2000 Ciclos • Longitud del cuerpo: 4.91 mm (124.7 mm) | <ul style="list-style-type: none"> • Torque operativo: 5-6 pie-Libras (6.8-8.1 N-m) • Cuerpo de Aluminio, Silice y Bronze según Norma CDA C64210 o su equivalente ASTMB150 • El vástago debe cumplir con la norma ASTM B164-84 . Debe ser de latón • Empaquetadura PTFE o Similar Garlock 6130 • Con Tapa de Salida en Laton (Norma C48500) • Fabricado de conformidad con el Folleto del Instituto del Cloro 17 Norma CGA V-9 para Válvulas de cilindros de cloro gas y Norma ISO 10297 |
|---|---|

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

Criterio de Almacenamiento

Observaciones

**Nota: Incluir documentación técnica (Instrucciones de reparación y mantenimiento)
 Presentar Garantía De Fabricante.
 Incluir documentación de Garantía
 Presentar muestra de lo ofertado**

Maximo Ramirez

Digno Medina

Gabriel Montilla