

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004
Fecha: 17-Ene-2024

Versión: 01

Informaciones Generales

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

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

4015 - Bombas y compresores industriales

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
BOMBAS TURBINA VERTICAL GPM 1300, 300 PIES DE TDH	40151503278	1

Descripción del Bien o Servicio

Bombas para ser utilizado en los acueductos a nivel nacional.

Especificaciones Técnicas

TIPO:	TURBINA VERTICAL
CAPACIDAD:	1300 GPM
ALTURA DINAMICA TOTAL:	300 PIES
VELOCIDAD:	1750 RPM
IMPULSORES:	CERRADOS
MATERIAL DEL TAZON:	ASTM A53 (hierro dúctil)
MATERIAL DE IMPULSOR:	AISI tipo 316SS
EJE:	ASTM A582, tipo 416SS
TAZON DE DESCARGA:	ASTM A53 (hierro dúctil)
TAZON DE SUCCION:	ASTM A53 (hierro dúctil)
COJINETE DE TASON:	Bronze con Neopreno
COJINETE DE SUCCION:	Bronze con Neopreno
COJINETE DE DESCARGA:	Bronze con Neopreno
DIAMETRO DEL TAZON:	de 10 a 12 pulgadas
TIPO DE FLUIDO:	Agua Clara, Temperatura ambiente, (25 a 30°C)
TIPO DE COCUYERA:	Acero Galvanizado
COLLARIN DE ARENA:	Bronze
CANDADO DEL IMPULSOR:	316 SS

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

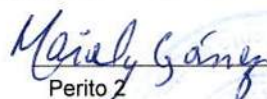
Criterio de Compra o Sustitución

1 año de garantía

Criterio de Almacenamiento

Observaciones


Perito 1


Perito 2


Perito 3

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004
Fecha: 17-ene-2024

Versión: 01

Informaciones Generales

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

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
4015 - Bombas y compresores industriales

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
BOMBAS TURBINA VERTICAL, 400 GPM , 165 PIES DE TDH	40151503178	1

Descripción del Bien o Servicio

Bombas para ser utilizado en los acueductos a nivel nacional.

Especificaciones Técnicas

TIPO:	TURBINA VERTICAL
CAPACIDAD:	400 GPM
ALTURA DINAMICA TOTAL:	165PIES
VELOCIDAD:	1750 RPM
IMPULSORES:	CERRADOS
MATERIAL DEL TAZON:	ASTM A53 (hierro dúctil)
MATERIAL DE IMPULSOR:	AISI tipo 316SS
EJE:	ASTM A582, tipo 416SS
TAZON DE DESCARGA:	ASTM A53 (hierro dúctil)
TAZON DE SUCCION:	ASTM A53 (hierro dúctil)
COJINETE DE TASON:	Bronze con Neopreno
COJINETE DE SUCCION	Bronze con Neopreno
COJINETE DE DESCARGA:	Bronze con Neopreno
DIAMETRO DEL TAZON	de 9 a 11 pulgadas
TIPO DE FLUIDO	Agua Clara, Temperatura ambiente, (25 a 30°C)
TIPO DE COCUYERA	Acero Galvanizado
COLLARIN DE ARENA:	Bronze
CANDADO DEL IMPULSOR	316 SS

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

1 año de garantía

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

N/A

Perito 1

Perito 2

Perito 3

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones

Código: FR-CYC-004
Fecha: 17-ene-2024

Versión: 01

Informaciones Generales

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

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)
4015 - Bombas y compresores industriales

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
BOMBAS TURBINA VERTICAL, 450 GPM , 300 PIES DE TDH	40151503025	1

Descripción del Bien o Servicio

Bombas para ser utilizado en los acueductos a nivel nacional.

Especificaciones Técnicas

TIPO:	TURBINA VERTICAL
CAPACIDAD:	450 GPM
ALTURA DINAMICA TOTAL:	300PIES
VELOCIDAD:	1750 RPM
IMPULSORES:	CERRADOS
MATERIAL DEL TAZON:	ASTM A53 (hierro dúctil)
MATERIAL DE IMPULSOR:	AISI tipo 316SS
EJE:	ASTM A582, tipo 416SS
TAZON DE DESCARGA:	ASTM A53 (hierro dúctil)
TAZON DE SUCCION:	ASTM A53 (hierro dúctil)
COJINETE DE TASON:	Bronze con Neopreno
COJINETE DE SUCCION:	Bronze con Neopreno
COJINETE DE DESCARGA:	Bronze con Neopreno
DIAMETRO DEL TAZON:	de 9 a 11 pulgadas
TIPO DE FLUIDO:	Agua Clara, Temperatura ambiente, (25 a 30°C)
TIPO DE COCUYERA:	Acero Galvanizado
COLLARIN DE ARENA:	Bronze
CANDADO DEL IMPULSOR:	316 SS

IMAGENES

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución


1 año de garantía

Criterio de Almacenamiento


N/A

Observaciones

N/A


Perito 1


Perito 2


Perito 3