

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 2" Acero	40142327300	300

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	2 pulgadas
Diametro exterior tuberia para acero y pvc	2.375 pulgadas
Cilindro intermedio	6"
Espesor de la tola del cilindro	3/16"
Cantidad de huecos en las bridas	2
Dimensiones	Ø3/4" x 9"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 - 250 PSI

Cesar M. Donastorg

Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 3" Acero	40142327301	300

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	3 pulgadas
Diámetro exterior tubería para acero y pvc	3.5 pulgadas
Cilindro intermedio	6"
Espesor de la tola del cilindro	3/16"
Cantidad de huecos en las bridas	3
Dimensiones	Ø 7/8" x 9"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

--

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 4" Acero	40142327302	300

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	4 pulgadas
Diámetro exterior tubería para acero y pvc	4.5 pulgadas
Cilindro intermedio	6"
Espesor de la tola del cilindro	3/16"
Cantidad de huecos en las bridas	4
Dimensiones	Ø 3/4" x 9"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI
--

Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1

Firma Perito 2

Firma Perito 3



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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 6" Acero	40142327303	230

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	6 pulgadas
Diámetro exterior tubería para acero y pvc	6.625 pulgadas
Cilindro intermedio	6"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	6
Dimensiones	Ø 3/4" x 11"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones

Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:

Código Dynamics:

Cantidad:

Junta tipo dresser 8" Acero

40142327304

220

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	8 pulgadas
Diametro exterior tubería para acero y pvc	8.625 pulgadas
Cilindro intermedio	8"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	6
Dimensiones	Ø 7/8" x 11"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

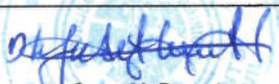
N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI



Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1



Firma Perito 3



Firma Perito 2

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 10" Acero	40142327305	20

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	10 pulgadas
Diametro exterior tuberia para acero y pvc	10.75 pulgadas
Cilindro intermedio	8"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	7
Dimensiones	Ø½" x 11"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI



Cesar M. Donastorg
Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

[Signature]
Firma Perito 2

[Signature]
Firma Perito 3



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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 12" Acero	40142327306	50

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	12 pulgadas
Diametro exterior tubería para acero y pvc	12.75 pulgadas
Cilindro intermedio	10"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	9
Dimensiones	Ø½" x 13"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 16" Acero	40142327020	50

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	16 pulgadas
Diametro exterior tuberia para acero y pvc	16 pulgadas
Cilindro intermedio	12"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	10
Dimensiones	Ø1/2" x 15"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 20" Acero	40142327308	20

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	20 pulgadas
Diámetro exterior tubería para acero y pvc	20 pulgadas
Cilindro intermedio	12"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	12
Dimensiones	Ø 6" x 15"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2

Firma Perito 3



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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Junta tipo dresser 24" Acero	40142327309	20

Descripción del Bien o Servicio

Son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	24 pulgadas
Diámetro exterior tubería para acero y pvc	24 pulgadas
Cilindro intermedio	12"
Espesor de la tola del cilindro	1/4"
Cantidad de huecos en las bridas	12
Dimensiones	Ø% x 15"
Anillo de empaque	Conica reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

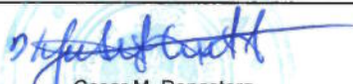
N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 -250 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1


 Firma Perito 2


 Firma Perito 3


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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø6, tipo B	40142327057	20

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	6 pulgadas
Diametro interior en (mm)	151
Diametro exterior en (mm)	174
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	3/16"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	4
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 9"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI

Cesar M. Donastorg

Firma Perito 1

Firma Perito 2

Firma Perito 3



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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø8, tipo B	40142327105	20

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	8 pulgadas
Diametro interior en (mm)	201
Diametro exterior en (mm)	228
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	6
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1


 Firma Perito 3


 Firma Perito 2



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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras a asbesto cementos, tipo B Ø12"	40142327176	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	12 pulgadas
Diámetro interior en (mm)	301
Diámetro exterior en (mm)	339
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	7
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø16" tipo B	40142327007	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	16 pulgadas
Diametro interior en (mm)	401
Diametro exterior en (mm)	448
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	9
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 13"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


Cesar M. Donastorg

Firma Perito 1


Firma Perito 2

Firma Perito 3



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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø20" tipo B	40142327166	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	20pulgadas
Diametro interior en (mm)	501
Diametro exterior en (mm)	554
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	10
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 15"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1


 Firma Perito 2


 Firma Perito 3


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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras a asbesto de cementos, tipo c Ø6"	40142327177	20

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	6 pulgadas
Diametro interior en (mm)	151
Diametro exterior en (mm)	178
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	3/16"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	4
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 9"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI

Cesar M. Donastorg

Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø8, tipo c, de acero	40142327032	20

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	8 pulgadas
Diametro interior en (mm)	201
Diametro exterior en (mm)	236
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	6
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø12, tipo c	40142327047	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	12 pulgadas
Diametro interior en (mm)	301
Diametro exterior en (mm)	352
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	7
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

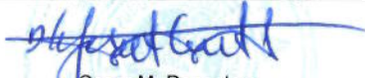
N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1


 Firma Perito 3



 Firma Perito 2

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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø16" tipo c	40142327008	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	16 pulgadas
Diametro interior en (mm)	401
Diametro exterior en (mm)	466
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	9
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 13"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1


 Firma Perito 2


 Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø20" tipo c	40142327167	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diámetro nominal	20 pulgadas
Diámetro interior en (mm)	501
Diámetro exterior en (mm)	583
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	10
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 15"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1




 Firma Perito 2

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 Operaciones	Bien
Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)	

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø6", tipo D	40142327059	20

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	6 pulgadas
Diametro interior en (mm)	151
Diametro exterior en (mm)	184
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	3/16"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	4
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 9"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI

Cesar M. Donastorg
Firma Perito 1

Firma Perito 2



Firma Perito 3

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø8, tipo D, de acero	40142327033	20

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	8 pulgadas
Diametro interior en (mm)	201
Diametro exterior en (mm)	245
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	6
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1




 Firma Perito 2

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø10, asbesto cemento tipo D	40142327179	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	10 pulgada
Diametro interior en (mm)	251
Diametro exterior en (mm)	305
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	6
Tornillos (pulg)	Ø3/8" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presión de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1



 Firma Perito 3


 Firma Perito 2

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 Operaciones	Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:	Código Dynamics:	Cantidad:
Juntas reductoras Ø12, tipo D	40142327035	10

Descripción del Bien o Servicio

Están diseñados para reducir, permite la conexión sencilla de tuberías de distinto tamaño.

Especificaciones Técnicas

Diametro nominal	12 pulgadas
Diametro interior en (mm)	301
Diametro exterior en (mm)	366
Espesor de la tola del cilindro (pulg)	1/4"
Cantidad de hueco en las bridas (uds)	7
Tornillos (pulg)	Ø1/2" x 11"
Anillo de empaque	Conica Reforzada

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

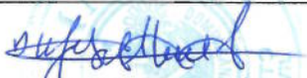
N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

La presion de trabajo de las juntas debe ser de 150 PSI


 Cesar M. Donastorg
 Firma Perito 1


 Firma Perito 2


 Firma Perito 3
