

Consultas Realizadas

Licitación 390854 - ADQUISICIÓN DE ACCESORIOS METÁLICOS PARA LA REPARACIÓN DE LAS REDES DE AGUA POTABLE DE TODA LA ESSAP.-

Consulta 1 - Llamado ID 390854 LPN

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2021
Desde el ítem N° 1 al ítem N° 5, solicitan caños galvanizados de diferentes pulgadas de medidas, podrían indicar el espesor (mm)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2021
Con respecto a su consulta, favor remitirse al PBC.-		

Consulta 2 - ADAPTADOR DE BRIDAS MULTI-MATERIAL DE GRAN TOLERANCIA PARA TUBOS DE PVC, PVC O, Hierro Dúctil, Hierro Fundido y Asbesto Cemento de 16 bares.

Consulta	Fecha de Consulta	18-10-2021
<p>Buenos días.</p> <p>Para los ítems:</p> <p>80) ADAPTADOR DE BRIDAS MULTI-MATERIAL DE GRAN TOLERANCIA PARA TUBOS DE PVC, PVC O, Hierro Dúctil, Hierro Fundido y Asbesto Cemento de 16 bares. DN 100 (Rango 109-133). Podrán ser admitidos accesorios en el rango de 107-132 ? Entendemos que cubriría todos los rangos de diámetros de materiales que se piden.</p> <p>81) ADAPTADOR DE BRIDAS MULTI-MATERIAL DE GRAN TOLERANCIA PARA TUBOS DE PVC, PVC O, Hierro Dúctil, Hierro Fundido y Asbesto Cemento de 16 bares. DN 150 (Rango 157-183). Podrán ser admitidos accesorios en el rango de 159-184 ? Entendemos que cubriría todos los rangos de diámetros de materiales que se piden.</p> <p>83) ADAPTADOR DE BRIDAS MULTI-MATERIAL DE GRAN TOLERANCIA PARA TUBOS DE PVC, PVC O, Hierro Dúctil, Hierro Fundido y Asbesto Cemento de 16 bares. DN 250 (Rango 248-275). Podrán ser admitidos accesorios en el rango de 244-276 ? Entendemos que cubriría todos los rangos de diámetros de materiales que se piden.</p> <p>84) ADAPTADOR DE BRIDAS MULTI-MATERIAL DE GRAN TOLERANCIA PARA TUBOS DE PVC, PVC O, Hierro Dúctil, Hierro Fundido y Asbesto Cemento de 16 bares. DN 300 (Rango 311-336). Podrán ser admitidos accesorios en el rango de 315-345 ? Entendemos que cubriría todos los rangos de diámetros de materiales que se piden.</p> <p>Aguardamos retorno para poder cotizar lo solicitado. Gracias.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-11-2021
Se informa que las diferentes marcas en el Mercado para este tipo de accesorio tienen su propio rango de tolerancia universal según cada fabricante; para la consulta respecto a los ítems 80, 81, 83 y 84 informamos que podrán ser admitidos accesorios de los rangos consultados toda vez que los mismos sean de PN16.-		

Consulta 3 - Consultas

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
01.00 - En las especificaciones técnicas de los ítems LLAVES DE PASO DE BRONCE .		

NO FIGURAN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL ÍTEM 24 LLAVE DE PASO BRONCE 3 “.

Páginas 3 y 4 de 69.

02.00 - ACCESORIOS DE BRONCE .

Ítems 36 y 37 , UNIÓN TIPO “ E “ de 2 “ y 4 “ , estría / rosca .

En el diseño figura aparentemente rosca interna , tenemos entendido que debería ser ROSCA EXTERNA .

Ver página 18 / 69 .

03.00 - ÍTEMES 149 AL 160 JUNTA TOTAL :

03.01 - En la planilla de la página 42 / 69 ,

Se pregunta , la primera columna del lado izquierdo, Ítems 10 al 16 , a que numeración y a que orden de numeración de la lista de ítems solicitados se refiere .

En la columna que refiere al largo del cuerpo , “ f “

- 2 “ (63) CORTO ,
- 4 “ (125) LARGO ,
- 2 “ (63) CORTO ,
- 4 “ (125) LARGO ,

Se repiten las características , consultamos cuál debe ser .

En los otros ítems, comercialmente, no se tienen cortos / largos, son medidas únicas .

FAVOR ACLARAR .

03.02 - Siguiendo con los ítems del 149 al 160 , favor suministrar los diseños de las juntas de goma , formatos , espesores y dureza .

04.00 - ÍTEMES 161 AL 176 - JUNTA GIBALT :

Favor suministrar los diseños de las juntas de goma , formato , espesores , dureza .. etc.

05.00 - ÍTEMES 49 AL 59 COLLARINES DE TOMA PARA TUBERIAS DE PE y PVC:

05.01 - Pagina 22 / 69 .

DN ROSCA D mm L

100 1 “ 110 140

100 2 “ 110 140

125 1 “ 125 140

160 1 “ 160 170

160 2 “ 160 170

200 1 “ 200 200

200 2 “ 200 200

En la planilla para algunos diámetros , coinciden el DN con el D , FAVOR ACLARAR .

05.02 - Favor suministrar el diseño de la junta de goma , espesor y dureza .

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-11-2021
Remitirse a la Adenda N°01 para el ítem 24, los ítems 36 y 37, los ítems 149 al 160.-		
Para los ítems 153 al 160 se tendrá en cuenta lo siguiente: -Las medidas solicitadas para los accesorios no están estandarizadas ya que no existe normativa al respecto, por lo tanto cada fabricante tiene sus propias medidas especificadas de acuerdo a su diseño. Los accesorios solicitados deberán ser aptos para utilizar en las mejores condiciones de resistencia y estanqueidad de los diámetros externos de las tuberías mencionadas en los ítems del 153 al 160. -Respecto al pedido de diseños de junta de goma, formato, espesores y dureza: Estos parámetros están establecidos por el fabricante y las mismas deben ser de naturaleza que asegure la estanqueidad y las presiones requeridas en el PBC. Debe contar con una dureza óptima que permita la adaptabilidad del accesorio con el tubo.		
Ítems 161 al 176 - Junta Gibault. Respecto al pedido de diseños de junta de goma, formato, espesores y dureza: Estos parámetros están establecidos por el fabricante y las mismas deben ser de naturaleza que asegure la estanqueidad y las presiones requeridas en el PBC. Debe contar con una dureza óptima que permita la adaptabilidad del accesorio con el tubo.		
Ítem 49 al 59		

Remitirse al PBC. Observación: en algunos diámetros de las tuberías de PVC, coincide el DN con el D, como ejemplo los diámetros Ø200 y Ø400 mm.

Respecto al pedido de diseños de junta de goma, formato, espesores y dureza: Estos parámetros están establecidos por el fabricante y las mismas deben ser de naturaleza que asegure la estanqueidad y las presiones requeridas en el PBC. Debe contar con una dureza óptima que permita la adaptabilidad del accesorio con el tubo.

Consulta 4 - Consulta

Consulta	Fecha de Consulta
	25-10-2021
<p>01.00 - En las especificaciones técnicas de los ítems LLAVES DE PASO DE BRONCE . NO FIGURAN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL ITEM 24 LLAVE DE PASO BRONCE 3 “ . Paginas 3 y 4 de 69.</p> <p>02.00 - ACCESORIOS DE BRONCE . Items 36 y 37 , UNIÓN TIPO “ E “ de 2 “ y 4 “ , estría / rosca . En el diseño figura aparentemente rosca interna , tenemos entendido que debería ser ROSCA EXTERNA . Ver página 18 / 69 .</p> <p>03.00 - ITEMS 149 AL 160 JUNTA TOTAL : 03.01 - En la planilla de la página 42 / 69 , Se pregunta , la primera columna del lado izquierdo, Items 10 al 16 , a que numeración y a que orden de numeración de la lista de ítems solicitados se refiere . En la columna que refiere al largo del cuerpo , “ f “ • 2 “ (63) CORTO , • 4 “ (125) LARGO , • 2 “ (63) CORTO , • 4 “ (125) LARGO , Se repiten las características , consultamos cuál debe ser . En los otros ítems, comercialmente, no se tienen cortos / largos, son medidas únicas . FAVOR ACLARAR . 03.02 - Siguiendo con los ítems del 149 al 160 , favor suministrar los diseños de las juntas de goma , formatos , espesores y dureza .</p> <p>04.00 - ITEMS 161 AL 176 - JUNTA GIBAULT : Favor suministrar los diseños de las juntas de goma , formato , espesores , dureza .. etc.</p> <p>05.00 - ITEMS 49 AL 59 COLLARINES DE TOMA PARA TUBERIAS DE PE y PVC: 05.01 - Pagina 22 / 69 . DN ROSCA D mm L 100 1 “ 110 140 100 2 “ 110 140 125 1 “ 125 140 160 1 “ 160 170 160 2 “ 160 170 200 1 “ 200 200 200 2 “ 200 200</p> <p>En la planilla para algunos diámetros , coinciden el DN con el D , FAVOR ACLARAR . 05.02 - Favor suministrar el diseño de la junta de goma , espesor y dureza .</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	01-11-2021
<p>Remitirse a la Adenda N°01 para el ítem 24, los ítems 36 y 37, los ítems 149 al 160.- Ítems 161 al 176 - Junta Gibault. Respecto al pedido de diseños de junta de goma, formato, espesores y dureza: Estos parámetros están establecidos por el fabricante y las mismas deben ser de naturaleza que asegure la estanqueidad y las presiones requeridas en el PBC. Debe contar con una dureza óptima que permita la adaptabilidad del accesorio con el tubo. Ítem 49 al 59 Remitirse al PBC. Observación: en algunos diámetros de las tuberías de PVC, coincide el DN con el D, como ejemplo los diámetros Ø200 y Ø400 mm. Respecto al pedido de diseños de junta de goma, formato, espesores y dureza: Estos parámetros están establecidos por el fabricante y las mismas deben ser de naturaleza que asegure la estanqueidad y las presiones requeridas en el PBC. Debe contar con una dureza óptima que permita la adaptabilidad del accesorio con el tubo.</p>	

Consulta 5 - DJBR

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
<p>Con relación a la constancia de la DJBR...</p> <p>En el PBC, dice: "deberá tener como fecha de emisión, como máximo a la fecha y hora tope de presentación de ofertas del presente llamado.."</p> <p>En este caso, el proveedor, que haya participado de licitaciones del estado, y no haya sido adjudicado, en meses anteriores.... la constancia DJBR, emitido en meses anteriores, sigue siendo válida para el llamado de fecha 2 de noviembre 2021?</p> <p>Gracias.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-10-2021
<p>De conformidad con la Ley, la última constancia expedida por la Contraloría será suficientemente válida.</p>		

Consulta 6 - Esp. Tecnicas - ABRAZADERA DE REPARACIÓN CON BANDA DE INOXIDABLE CON MORDAZA DE FUNDICIÓN DÚCTIL

Consulta	Fecha de Consulta	26-10-2021
<p>Buenos días</p> <p>Con respecto al ítem 85 al 93 en lo que respectan las "ABRAZADERA DE REPARACIÓN CON BANDA DE INOXIDABLE CON MORDAZA DE FUNDICIÓN DÚCTIL"</p> <p>En las especificaciones técnicas figuran las imágenes de una abrazadera de reparación con banda inoxidable con mordazas de Acero inoxidable, y en la descripción de los mismos figuran con mordaza de fundición dúctil.</p> <p>Se podría ofertar cualquiera de los dos tipos de mordazas?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-11-2021
<p>Remitirse a la Adenda N°01 para los ítems 85 al 93.-</p>		

Consulta 7 - Marcas

Consulta	Fecha de Consulta	02-11-2021
<p>Buenas tardes, en caso que un oferente, quiera ofertar dos marcas distintas al mismo precio para un mismo ítem, como se colocaría esa información en la columna de Marca y Procedencia?</p> <p>Ejemplo: Marca1/Marca2 ... País1/País2 ... Gs. 12.345</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	10-11-2021
<p>Para el presente proceso no aplica la oferta alternativa, por lo que se solicita adecuarse a lo estipulado en el PBC.-</p>		