

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LIMA - SEDAPAL

Nomenclatura : AS-SM-24-2023-SEDAPAL-3

Nro. de convocatoria : 3

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE PILOTOS DIVERSOS

Ruc/código : 20100375738

Fecha de envío : 19/07/2023

Nombre o Razón social : FABRIC Y REPRES COMERC S.A.-FARECO S.A.

Hora de envío : 22:02:02

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En las características técnicas del Piloto de Altitud se indica que ¿La Cubierta es de Acero Inoxidable?. Favor aclarar que esta cubierta se refiere al cuerpo de la valvula de 3 vias del piloto de altitud que es fabricada en Acero Inoxidable o se refiere a la cubierta que esta encima del resorte de regulacion del piloto que es de acero inoxidable. Favor confirmar.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** V **Página:** 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

se aclara que como mínimo la cobertura debe cubrir el diafragma y las partes internas del piloto de altitud.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LIMA - SEDAPAL

Nomenclatura : AS-SM-24-2023-SEDAPAL-3

Nro. de convocatoria : 3

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE PILOTOS DIVERSOS

Ruc/código :	20100375738	Fecha de envío :	19/07/2023
Nombre o Razón social :	FABRIC Y REPRES COMERC S.A.-FARECO S.A.	Hora de envío :	22:02:02

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En las características técnicas del Piloto de Altitud se indica ¿Resorte y Diafragma de caucho en la parte interna¿. Esta característica es usualmente válida para pilotos reductores o de alivio para agua limpia, mas no para pilotos de altitud, la mayoría de fabricantes de prestigio de este tipo de valvulas tienen el resorte de acero fuera de la cubierta que encierra al diafragma. Favor de indicar que esta característica es para el diafragma de caucho y que el resorte estara en la parte exterior.

Acápito de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** V **Página:** 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

se indica que el resorte puede ubicarse en la parte externa o en la parte interna.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

- ¿ El resorte de acero inoxidable en la parte interna o externa.
- ¿ El diafragma de Buna-N o caucho en la parte interna.