

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura : AS-SM-111-2024-MGP/DIRCOMAT-1
Nro. de convocatoria : 1
Objeto de contratación : Bien
Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE LUBRICANTES PARA OPERACION CAMPAÑA ANTAR A CARGO DEL BAP "CARRASCO" /BIEN PP 0135

Ruc/código :	10727045894	Fecha de envío :	27/12/2024
Nombre o Razón social :	SOLANO MARLE IVAN MARCELO	Hora de envío :	16:14:23

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se solicita al comité corregir las especificaciones técnicas del aceite lubricante ALPHA SP 68. El producto requerido no es compatible con los requisitos de desempeño API CK-4 y ACEA E9. Los requisitos de desempeño mencionados son característicos de otros aceites, los cuales no cumplen con los valores requeridos en la tabla de especificaciones técnicas del producto.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1. Literal: e **Página: 17**

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las consultas fueron enviadas al área usuaria, el mismo que fueron absueltas con el pliego absolutorio:
Se acoge su consulta

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

Se modificará las bases:

Se extraerán los requisitos de desempeño API CK-4 y ACEA E9

DICE:

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL ACEITE LUBRICANTES ALPHA SP 68
REQUISITOS DE DESEMPEÑO API CK-4 Y ACEA E9

DEBE DECIR:

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL ACEITE LUBRICANTES ALPHA SP 68

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura : AS-SM-111-2024-MGP/DIRCOMAT-1
Nro. de convocatoria : 1
Objeto de contratación : Bien
Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE LUBRICANTES PARA OPERACION CAMPAÑA ANTAR A CARGO DEL BAP "CARRASCO" /BIEN PP 0135

Ruc/código :	10727045894	Fecha de envío :	27/12/2024
Nombre o Razón social :	SOLANO MARLE IVAN MARCELO	Hora de envío :	16:14:23

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Se solicita al comité corregir las especificaciones técnicas del aceite ISO 3448. El producto requerido, en base a los valores detallados en el cuadro, no es compatible con la clasificación ISO 3448, sino con la clasificación ISO 6743/4; tampoco es compatible con los requisitos de desempeño API CK-4 y ACEA E9. Los requisitos de desempeño mencionados son característicos de otros aceites, los cuales no cumplen con los valores requeridos en la tabla de especificaciones técnicas del producto.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1. Literal: e **Página: 18**

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las consultas fueron enviadas al área usuaria, el mismo que fueron absueltas con el pliego absolutorio:
Se acoge su consulta

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

Se modificará las bases:

Se extraeran los requisitos de desempeño API CK-4 y ACEA E9, y tambien se reemplazará la clasificación ISO 3448 por la clasificación ISO 6743/4

DICE:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL ACEITE ISO 3448
REQUISITOS DE DESEMPEÑO API CK-4 Y ACEA E9

DEBE DECIR:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL ACEITE ISO 6743/4

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura : AS-SM-111-2024-MGP/DIRCOMAT-1
Nro. de convocatoria : 1
Objeto de contratación : Bien
Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE LUBRICANTES PARA OPERACION CAMPAÑA ANTAR A CARGO DEL BAP "CARRASCO" /BIEN PP 0135

Ruc/código :	10727045894	Fecha de envío :	27/12/2024
Nombre o Razón social :	SOLANO MARLE IVAN MARCELO	Hora de envío :	16:14:23

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Se solicita al comité verificar y corregir los valores atribuidos a la propiedad Viscosidad (Outboard TCW3) del Aceite de Dos Tiempos XD 100 Sintético. El valor característicos del producto requerido, para la mencionada propiedad, es de ~ 6,6 cSt @ 100°C.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1. Literal: e **Página: 19**

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las consultas fueron enviadas al área usuaria, el mismo que fueron absueltas con el pliego absolutorio:
Se acoge su consulta

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

Se modificará las bases:

Se modificarán los valores atribuidos a la propiedad Viscosidad ~ 6.6 cSt @ 100°C

DICE
VISCOCIDAD (OUTBOARD
TCW3:

A 40°C: 60CST
A 100°C: 8CST

DEBE DECIR:
VISCOCIDAD (OUTBOARD
TCW3:

~ 6.6 cSt @ 100°C

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura : AS-SM-111-2024-MGP/DIRCOMAT-1
Nro. de convocatoria : 1
Objeto de contratación : Bien
Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE LUBRICANTES PARA OPERACION CAMPAÑA ANTAR A CARGO DEL BAP "CARRASCO" /BIEN PP 0135

Ruc/código :	10727045894	Fecha de envío :	27/12/2024
Nombre o Razón social :	SOLANO MARLE IVAN MARCELO	Hora de envío :	16:14:23

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Se solicita al comité que los valores característicos de la propiedad Viscosidad del Aceite para Compresora Semihermética sean establecidos como rangos, debido a que no hay un producto en el mercado que cumpla con los valores indicados en su totalidad. Se requiere que los valores sean "a 40°C: 32 - 32.5 mm²/s" y "a 100°C: 5.8 - 6.1 mm²/s"

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1. Literal: e **Página: 19**

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las consultas fueron enviadas al área usuaria, el mismo que fueron absueltas con el pliego absolutorio:

Se acoge su consulta

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

Se modificará las bases:

Se modificará la viscosidad del aceite con los valores que sean a 40°C: 32 -32.5mm²/s y a 100°C: 5.8-6.1mm²/s
DICE:

A: 40°C: 32.5 CST

A: 100°C: 5.8 CST

DEBE DECIR:

A 40°C: 32 -32.5MM²/S

A 100°C: 5.8-6.1MM²/S