

ABSOLUCIÓN A CONSULTAS
SEL-PROC-0125-2024-OF (Primera Convocatoria)

ADQUISICIÓN DE FILTROS PARA MOTORES Y COMPRESORES A GAS DE LAS OPERACIONES LOTE Z-69
SOLPED 1000126219

ABUGATTÁS & PERATA INTERNACIONAL S.A.C.	
Consulta N° 1	Apéndice N°01 Especificaciones Técnicas
Apéndice N°01	Página N° 8
CONSULTA: Por favor confirmar si se aceptan filtros en marcas alternativas/Aftermarket, o únicamente se aceptan en las marcas correspondientes a cada Número de Parte.	
RESPUESTA: Se aceptan marcas alternativas, deberán enviar las fichas técnicas del filtro donde se especifique las dimensiones del filtro las micras del filtro y el material del elemento filtrante.	
Consulta N° 2	Condiciones Técnicas – Apéndice N°01 – Especificaciones Técnicas – Ítem 4
Apéndice N°01	Página 8 de 15
CONSULTA: Por favor enviar información técnica adicional del filtro solicitado, tal como Hoja Técnica, media, dimensiones, etc.	
RESPUESTA: En el APENDICE N°1 “Especificaciones técnicas”, en los sub-items del 1.1 al 1.5 se está proporcionando dicha información.	
FLESAN ENERGIA S.A.C.	
Consulta N° 3	Condiciones Técnicas adquisición de filtros, Apéndice N°1
Especificaciones técnicas	Pag. 8
CONSULTA: Favor de compartir los datos de placa (modelo, serie, etc) del compresor Ingersoll Rand-Booster, para poder ubicar el N/P original, ya que el proporcionado por Petroperu es de un filtro de aceite alternativo.	
RESPUESTA: El modelo del compresor es KOA (series: 1040 y 1030) y KOC-1 (serie 1034). Ambos modelos de una etapa y dos cilindros. Se agrega en APENDICE N°1 “Especificaciones técnicas” sub-items del 1.4	
HECTOR CALLE RUIZ – FAST IMPORT	
Consulta N° 4	Apéndice N°1 - SUB ITEM 1.3
Apéndice N°01	Pag. 8
CONSULTA: Favor explicar: Porque el diámetro interior (115 mm) es mayor que el diámetro exterior (43 mm). Puede haber tolerancia para el largo de 10 mm. El filtro equivalente que oferto pesa 1.28 kg aprox. También las medidas del filtro a ofertar son: Peso: 1.28 kg aprox. Largo o altura: 782 mm aprox. Diametro exterior: 109 mm aprox. Diametro interior: 26 mm aprox.	
RESPUESTA: En APENDICE N°1 “Especificaciones técnicas” sub-items del 1.3, se corrigen medidas. La oferta debe ser de acuerdo con las especificaciones enviadas no pueden ser diferentes.	

