

CIRCULAR No. 1

INVITACIÓN N° 5000004977

"ADQUISICIÓN REPUESTOS JHON CRANE GESTION 2025"

En atención a lo estipulado en la Cláusula **9 ACLARACIONES Y ENMIENDAS A LA SOLICITUD DE COTIZACIÓN**, mediante la presente procedemos a enmendar lo siguiente:

ACLARACIONES

1. ¿Favor solicitamos nos pueda compartir el datasheet y plano de la bomba para la cual se utilizarán los sellos?

R.- A continuación, lo solicitado:

ENSAMBLAJE		LISTA DE MATERIALES			
INT.	CONJUNTO	1-38	GA178920		
	CABEZAL				
EXT.	KIT REPUESTO				
	DESCRIPCIÓN	ITEMS	Nº		
INFORMACIÓN DEL EQUIPO		INFORMACIÓN DEL SELLO			
FABRICANTE: UNITED CENTRIFUGAL (UCP)		PLAN API: 53B	CÓDIGO API: C2A3A53B		
TIPO EQUIPO: PUMP		MANUAL DE INSTRUCCIONES			
MODELO / TAMAÑO: 4 BFHH-B MODI,		CÓDIGO MATERIAL: X28 D107 1 X28 O95 O65 316/X-750 - INB			
DE SERIE / N°. PLANO: 43339-1/B		X28 D107 1 X28 O95 O65 316/X-750 - OUT			
INFORMACIÓN DEL CLIENTE		INFORMACIÓN DEL SERVICIO			
CLIENTE INSERTEC		FLUIDO CRUDE OIL (SOUR), LPG (LIQ.PETROL.GAS)			
N° PEDIDO: 2015000074	TAG N°: P 1/4	FLUIDO BARRERA / AMORTIGUADOR ACEITE ISO 32			
USUARIO FINAL: TRANSREDES		PRESIÓN DE CAJA: 1400 PSIG			
LOCALIZACIÓN: SANTA CRUZ DE LA SIERRA,BOLIVIA		PRESIÓN DE SUCCIÓN 1052.5 PSIG			
PLANTA: YPFB		PRESIÓN DE DESCARGA: 1690 NORM / 1854 MAX PSIG			
INFORMACIÓN DE REFERENCIA: QA-153986		TEMPERATURA PROCESO: 14 MIN / 104 MAX °F			
CAUDAL FLUSHING: PLANO SIST. AUX.		VELOCIDAD DEL EJE: 4200 RPM	PRESIÓN DE VAPOR: 12-170 PSIA		
PROJECTS N°: 192554-ARD1		PESO ESPECÍFICO: 0.50	VISCOSIDAD		
TAMAÑO SELLO: Ø63,00 mm / Ø67,00 mm		N° PLANO LA, /LL: GA-178920-1			
TIPO SELLO: RRDP DOUBLE CARTRIDGE					
ESCALA:	FECHA	DIBUJADO	CHEQUEADO	APROBADO	LOC. PLANO
1:1	02/07/2015	MB	PV	RA	ARD1EN
		N° PLANO			REV.
		GA-178920			B



ENSAMBLAJE:		LISTA DE MATERIALES			
INT:	CONJUNTO	1-38	GA178920		
	CABEZAL				
	KIT REPUESTO				
	DESCRIPCIÓN	ITEMS	Nº		
INFORMACIÓN DEL EQUIPO		INFORMACIÓN DEL SELLO			
FABRICANTE: UNITED CENTRIFUGAL (UCP)		PCAN API: 53B	CÓDIGO API: C2A3A53B		
TIPO EQUIPO: PUMP		MANUAL DE INSTRUCCIONES			
MODELO / TAMAÑO: 4 BFHH-B MODI		CÓDIGO MATERIAL: X28 D107 1 X28 O95 O65 316/X-750 - INB			
DE SERIE / N°: PLANO 43339-1/B		X28 D107 1 X28 O95 O65 316/X-750 - OUT			
INFORMACIÓN DEL CLIENTE		INFORMACIÓN DEL SERVICIO			
CLIENTE: INSERTEC		FLUIDO: CRUDE OIL (SOUR), LPG (LIQ.PETROL.GAS)			
N° PEDIDO: 2015000074	TAG NO: P 1/4	FLUIDO BARRERA / AMORTIGUADOR: ACEITE ISO 32			
USUARIO FINAL: TRANSREDES		PRESSIÓN DE CAJA: 1400 PSIG			
LOCALIZACIÓN: SANTA CRUZ DE LA SIERRA,BOLIVIA		PRESSIÓN DE BUCCÓN: 1052.5 PSIG			
PLANTA: YPFB		PRESSIÓN DE DESCARGA: 1690 NORM / 1654 MAX PSIG			
INFORMACIÓN DE REFERENCIA: GA-153985		TEMPERATURA PROCESO: 14 MIN / 104 MAX °F			
CAUDAL FLUSHING: PLANO BIST. AUX:		VELOCIDAD DEL EJE: 4200 RPM		PRESSIÓN DE VAPOR: 12-170 PSIA	
PROJECTS N°: 192554-AR01		PESO ESPECÍFICO: 0.50		VISCOSIDAD:	
TAMAÑO SELLO: Ø63,00 mm / Ø67,00 mm				N° PLANO LA, ILL: GA-178920	
TIPO SELLO: RRDP DOUBLE CARTRIDGE					
ESCALA	FECHA	DIBUJADO	CHEQUEADO	APROBADO	LOC. PLANO
1:1	02/07/2015	MB	PV	RA	AR01EN
		N° PLANO			REV.
			GA-178920-1		B

Siendo esta toda la información, solicitamos a su empresa tomar debida nota de la presente enmienda.

Santa Cruz, Abril 2025