

**EVALUACION SEL-0132-2023-OTL/PETROPERÚ – Primera
Convocatoria "ADQUISICIÓN DE EMPAQUES ESPIROMETÁLICOS DE MEDIA Y ALTA
PRESIÓN PARA REFINERÍA TALARA"**

		POSTOR 1		POSTOR 2	
Item	DESCRIPCION	COMERCIAL LECARNAQUE E.I.R.L.		FLEXSEAL PACIFICO S.A.C.	
		S/N		S/N	
		Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1.1	163076 GASKET METAL GROOVED; SIZE: 4"; CLASS: 1500; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5MM; MATERIAL: 304 SS WITH FLEXIBLE GRAPHITE LAYER; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.2	163080 GASKET METAL GROOVED; SIZE: 12"; CLASS: 1500; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; MATERIAL: 304 SS WITH FLEXIBLE GRAPHITE LAYER; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA):	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.3	163370 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 10"; CLASS: 150; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.4	163373 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 16"; CLASS: 150; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.5	163423 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 8"; CLASS: 300; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.6	163424 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 10"; CLASS: 300; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.7	163425 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 12"; CLASS: 300; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA

**EVALUACION SEL-0132-2023-OTL/PETROPERÚ – Primera
Convocatoria "ADQUISICIÓN DE EMPAQUES ESPIROMETÁLICOS DE MEDIA Y ALTA
PRESIÓN PARA REFINERÍA TALARA"**

		POSTOR 1		POSTOR 2	
		COMERCIAL LECARNAQUE E.I.R.L.		FLEXSEAL PACIFICO S.A.C.	
		S/N		S/N	
Item	DESCRIPCION	Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1.8	163426 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 14"; CLASS: 300; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.9	163447 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 3"; CLASS: 600; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.10	163449 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 6"; CLASS: 600; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.11	163451 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 10"; CLASS: 600; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 304 / GRAPHITE; INNER RING: 304; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.12	163508 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 6"; CLASS: 300; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: CARBON STEEL; WINDING MATERIAL: 316 / GRAPHITE; INNER RING: 316; STANDARD: ASME B16.20 (FLANGES AS PER ASME B16.5); NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.13	163927 GASKET SPIRAL WOUND; SIZE: 1"; CLASS: 900; FACE TYPE: BETWEEN FLANGES RAISED FACE; THICKNESS: 4.5 MM; CENTERING RING: 316; WINDING MATERIAL: 316 / GRAPHITE; INNER RING: 316; STANDARD: ASME B16.20; NOTA: REQUIERE CERTIFICADO DE CALIDAD TRAZABLE ----- INFORME DE USO DE MARCA N°GDTE-0050-2022 (REFINERÍA TALARA): MARCA: GARLOCK, FLEXITALLIC, KLINGER, FLEXSEAL	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Control Jefatura Ingeniería de Mantenimiento		SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS		SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	