

EVALUACION SOLPED 1000122160 "ADQUISICIÓN DE ESPÁRRAGOS ASTM A193 GR. B16 PARA TALARA"		POSTOR 1		POSTOR 2	
Item	DESCRIPCION	AJUSTE PERFECTO S.A.C.		TRANSFORMACIONES METALURGICAS ANDINAS S.A.C.	
		S/N		7986-2024/TMA	
		Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1.1	194754 ESPARRAGO Ø1-7/8"X17-3/4" LONGITUD CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 30" CLASE 600 DE INGRESO A LOS REACTORES RCA-R-001 /002/ 003.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.2	194755 ESPARRAGO DE Ø1-7/8"X15-1/2" LONGITUD CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE CODOS DE 24" CLASE 600 DE INGRESO A REACTORES RCA-R-001 / 002 / 003 Y EQUIPO PACKINOX RCA-E-001. PARA REPARACIONES DE TECHOS FLOTANTES DE TANQUES DE RFTL.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.3	194756 ESPARRAGO DE Ø1-7/8"X18-1/2" LONGITUD CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1. ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 24" CLASE 600 DE LINEA DE SALIDA DE REACTORES RCA-R-001 / 002 / 003.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.4	194758 ESPARRAGO DE Ø1-7/8"X13" LONGITUD CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 24" CLASE 600 DE LINEAS DE INGRESO Y SALIDA DE HORNOS RCA-H-001 / 002 / 003.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.5	194759 ESPARRAGO DE Ø1-7/8" X 415 MM CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 24" CLASE 600 DE LINEA DE INGRESO DE EFLUENTE (E2) Y SALIDA DE CARGA (S1) EQUIPO PACKINOX RCA-E-001. DE ACUERDO CON PLANO V-020700405-P204-RCA-E-001- 0024-D	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.6	194840 ESPARRAGO DE Ø5/8" X 412 MM CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 24" CLASE 600 DE LINEAS AUXILIARES (A1 Y A2) Y LINEA DE VENTEO (U1) EQUIPO PACKINOX RCA-E-001.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA

EVALUACION SOLPED 1000122160 "ADQUISICIÓN DE ESPÁRRAGOS
ASTM A193 GR. B16 PARA TALARA"

Item	DESCRIPCION	POSTOR 1		POSTOR 2	
		AJUSTE PERFECTO S.A.C.		TRANSFORMACIONES METALURGICAS ANDINAS S.A.C.	
		S/N		7986-2024/TMA	
		Propone	Observaciones	Propone	Observaciones
1.7	194841 ESPARRAGO DE Ø2" X 485 MM CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 30" CLASE 600 DE MANHOLE (TH) EQUIPO PACKINOX RCA-E-001.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.8	194842 ESPARRAGO DE Ø1-1/4" X 320 MM CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 26" CLASE 300 DE LINEA DE INGRESO DE CARGA (E1) DE EQUIPO PACKINOX RCA-E- 001.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.9	194843 ESPARRAGO DE Ø1-1/4" X 270 MM CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LA BRIDA DE 20" CLASE 300 DE LINEA DE SALIDA DE EFLUENTE (S2) DE EQUIPO PACKINOX RCA-E- 001.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.10	194844 ESPARRAGO DE Ø5/8" X 105 MM CON DOBLE TUERCA MATERIAL ESPARRAGO: ASTM A193 GR. B16 MATERIAL TUERCA: ASTM A194 GR.16 HILOS POR PULGADA: 8 HILOS TIPO DE ROSCA: DERECHA ESPECIFICACION DE MAQUINADO: ASME B1.1 ----- EMPLEADOS EN LAS BRIDAS DE 2" CLASE 300 DE LINEAS DE DRENAJE (U2) Y LINEA AUXILIAR (A2) DE EQUIPO PACKINOX RCA-E-001.	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Control Jefatura Inegniería de Mantenimiento		SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS		SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	