

MATRIZ DE EVALUACION TECNICA

"ADQUISICION DE GRAMPAS PARA CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO"

GRAMPA DE REPARACION DE FUGAS DE TUBERIA, DIAMETRO NOMINAL 24 PLG, PRESION DE DISEÑO 1500 PSI

CARACTERISTICAS REQUERIMIENTO	VALORES SOLICITADOS * Los que no cumplan serán descalificados	CUMPLE	NO CUMPLE
DIAMETRO NOMINAL	24 PLG		
PRESION DE DISEÑO	1500 PSI		
LONGITUD ENTRE SELLOS	MINIMO 8 PULGADA		
MATERIAL DE LOS SELLOS	VITON B		
TEMPERATURA	-18 °F a 250 °F		
NORMA DE DISEÑO DE LA GRAMPA	ASME SECCION VIII, Div. 2, API 6H		
CARACTERISTICAS DEL SELLO	SELLO ALREDEDOR DE TODO EL ANILLO		
ACCESORIO PARA VENTILACION	VENTILACION CON TAPON FNPT		
ACCESORIO PARA FACILITAR CON LA INSTALACIÓN Y EL MANEJO	BISAGRAS ESTANDAR		
MATERIAL DEL CUERPO	ASTM A-516-Gr.70		
MATERIAL DE VENTILACION	SA-105		
MATERIAL DEL ESPARRAGO	ASTM A-193-Gr.B7		
MATERIAL DE LAS TUERCAS	ASTM A-194-Gr.2H		
PINTURA DE CUERPO DE LA GRAMPA	EPOXI MARINA		
CERTIFICACIÓN DE PRUEBAS NO DESTRUCTIVAS (END)	INSPECCIÓN 100% END PARA LAS SOLDADURAS AL CUERPO DEL ACCESORIO		
CERTIFICADO DE CALIDAD DE MATERIALES	ISO 10474.2013 tipo 3.1 o EN 10204 3.1		
CERTIFICADO DE PRUEBA HIDROSTATICA	1.5 VECES A PRESION DE TRABAJO		
CERTIFICADO DE GARANTIA	MINIMO 5 AÑOS		
INSTRUCCIÓN DE INSTALACIÓN	EN ESPAÑOL		
TIEMPO DE ENTREGA	190 DIAS		
CONDICIÓN DE ENTREGA	ENTREGADO Y DESCARGADO EN ALMACENES DE YPFB TRANSPORTE S.A. DE LA CIUDAD DE SANTA CRUZ DE LA SIERRA, KM 7 1/2 DOBLE VIA LA GUARDIA		

MATRIZ DE EVALUACION TECNICA

"ADQUISICION DE GRAMPAS PARA CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO"

GRAMPA DE REPARACION DE FUGAS DE TUBERIA, DIAMETRO NOMINAL 16 PLG, PRESION DE DISEÑO 1500 PSI

CARACTERISTICAS REQUERIMIENTO	VALORES SOLICITADOS * Los que no cumplan serán descalificados	CUMPLE	NO CUMPLE
DIAMETRO NOMINAL	16 PLG		
PRESION DE DISEÑO	1500 PSI		
LONGITUD ENTRE SELLOS	MINIMO 8 PLG		
MATERIAL DE LOS SELLOS	VITON B		
TEMPERATURA	-18 °F a 250 °F		
NORMA DE DISEÑO DE LA GRAMPA	ASME SECCIÓN VIII, Div. 2, API 6H		
CARACTERISTICAS DEL SELLO	SELLO ALREDEDOR DE TODO EL ANILLO		
ACCESORIO PARA VENTILACION	VENTILACION CON TAPON FNPT		
ACCESORIO PARA FACILITAR CON LA INSTALACIÓN Y EL MANEJO	BISAGRAS ESTÁNDAR		
MATERIAL DEL CUERPO	ASTM A-516-Gr.70		
MATERIAL DE VENTILACION	SA-105		
MATERIAL DEL ESPARRAGO	ASTM A-193-Gr.B7		
MATERIAL DE LAS TUERCAS	ASTM SA-194-Gr.2H		
PINTURA DE CUERPO DE LA GRAMPA	EPOXI MARINA		
CERTIFICACIÓN DE PRUEBAS NO DESTRUCTIVAS (END)	INSPECCIÓN 100% END PARA LAS SOLDADURAS AL CUERPO DEL ACCESORIO		
CERTIFICADO DE CALIDAD DE MATERIALES	ISO 10474.2013 tipo 3.1 o EN 10204 3.1		
CERTIFICADO DE PRUEBA HIDROSTATICA	1.5 VECES A PRESION DE TRABAJO		
CERTIFICADO DE GARANTIA	MINIMO 5 AÑOS		
INSTRUCCIÓN DE INSTALACIÓN	EN ESPAÑOL		
TIEMPO DE ENTREGA	190 DIAS		
CONDICIÓN DE ENTREGA	ENTREGADO Y DESCARGADO EN ALMACENES DE YPFB TRANSPORTE S.A. DE LA CIUDAD DE SANTA CRUZ DE LA SIERRA, KM 7 1/2 DOBLE VIA LA GUARDIA		

MATRIZ DE EVALUACION TECNICA

"ADQUISICION DE GRAMPAS PARA CUADRILLAS DE MANTENIMIENTO"

GRAMPA DE REPARACION DE FUGAS DE TUBERIA, DIAMETRO NOMINAL 6 PLG, PRESION DE DISEÑO 2220 PSI

CARACTERISTICAS REQUERIMIENTO	VALORES SOLICITADOS * Los que no cumplan serán descalificados	CUMPLE	NO CUMPLE
DIAMETRO NOMINAL	6 PLG		
PRESION DE DISEÑO	2220 PSI		
LONGITUD ENTRE SELLOS	MINIMO 5.25 PLG		
MATERIAL DE LOS SELLOS	VITON B		
TEMPERATURA	-18 °F a 250 °F		
NORMA DE DISEÑO DE LA GRAMPA	ASME SECCIÓN VIII, Div. 2, API 6H		
CARACTERISTICAS DEL SELLO	ALREDEDOR DE TODO EL ANILLO		
ACCESORIO PARA VENTILACION	VENTILACION CON TAPON FNPT		
MATERIAL DEL CUERPO	ASTM A-352-Gr.LF2 CL1		
MATERIAL DE VENTILACION	SA-105		
MATERIAL DEL ESPARRAGO	ASTM A-193-Gr.B7		
MATERIAL DE LAS TUERCAS	ASTM A-194-Gr.2H		
PINTURA DE CUERPO DE LA GRAMPA	EPOXI MARINA		
CERTIFICACIÓN DE PRUEBAS NO DESTRUCTIVAS (END)	INSPECCIÓN 100% END PARA LAS SOLDADURAS AL CUERPO DEL ACCESORIO		
CERTIFICADO DE CALIDAD DE MATERIALES	ISO 10474.2013 tipo 3.1 o EN 10204 3.1		
CERTIFICADO DE PRUEBA HIDROSTATICA	1.5 VECES A PRESION DE TRABAJO		
CERTIFICADO DE GARANTIA	MINIMO 5 AÑOS		
INSTRUCCIÓN DE INSTALACIÓN	EN ESPAÑOL		
TIEMPO DE ENTREGA	190 DIAS CALENDARIO		
CONDICIÓN DE ENTREGA	ENTREGADO Y DESCARGADO EN ALMACENES DE YPFB TRANSPORTE S.A. DE LA CIUDAD DE SANTA CRUZ DE LA SIERRA, KM 7 1/2 DOBLE VIA LA GUARDIA		