

EVALUACION ADQUISICIÓN DE CINTAS FIBRA DE VIDRIO PARA REFINERÍA TALARA

POSTOR 1

Item	DESCRIPCION	DESCRIPCION DEL BIEN OFERTADO	SERVINGSA	
			S/N	
			Propone	Observaciones
1.1	<p>70-100-111250 CINTA TIPO/MODELO: STOP IT MAT. FAB. PRINCIPAL : FIBRA DE VIDRIO Nº PARTE/REF.: 24786 ESPESOR : ANCHO : 2 PULGADAS LARGO : 4 PIES ----- CINTA DE FIBRA DE VIDRIO RECUBIERTA CON RESINA DE POLIURETANO ESPECIAL QUE SE ACTIVA CON AGUA. COLOR BLANCO. RESISTENCIA A LA PRESION: HASTA 400 PSI. RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: DE -29 A 121°C CONTINUO. DE 121 A 260°C INTERMITENTE. RESISTENCIA A LA TENSION: 3920 PSI. PRESENTACION DE 10 ROLLOS POR CAJA. RESISTENCIA DE TOLERANCIA DE FLEXION: 2260 PSI. PARA SISTEMA DE REPARACION DE FUGAS (HIDROCARBUROS/SOLVENTES/GASES/ ACIDOS/BASES/AGUA/VAPOR) EN TUBERIAS. MARCA INDUMAR PRODUCTS INC. (SISTEMA DE REPARACION DE TUBERIA STOP IT); ENTRE OTROS. PARA ELIMINAR FUGAS EN TUBERIAS, TANQUES</p>	<p>70-100-111250 CINTA FIBRA VIDRIO STOP IT 2"X4 PIES</p>	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.2	<p>70-100-111251 CINTA TIPO/MODELO : STOP IT MAT. FAB. PRINCIPAL : FIBRA DE VIDRIO Nº PARTE/REF.: 21278 ESPESOR : ANCHO : 2 PULGADAS LARGO : 12 PIES ----- CINTA DE FIBRA DE VIDRIO RECUBIERTA CON RESINA DE POLIURETANO ESPECIAL QUE SE ACTIVA CON AGUA. COLOR BLANCO. RESISTENCIA A LA PRESION: HASTA 400 PSI. RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: DE -29 A 121°C CONTINUO. DE 121 A 260°C INTERMITENTE. RESISTENCIA A LA TENSION: 3920 PSI. RESISTENCIA DE TOLERANCIA DE FLEXION: 2260 PSI. PRESENTACION DE 10 ROLLOS POR CAJA. PARA SISTEMA DE REPARACION DE FUGAS (HIDROCARBUROS/SOLVENTES/GASES/ ACIDOS/BASES/AGUA/VAPOR) EN TUBERIAS. MARCA INDUMAR PRODUCTS INC. (SISTEMA DE REPARACION DE TUBERIA STOP IT); ENTRE OTROS. PARA ELIMINAR FUGAS EN TUBERIAS, TANQUES</p>	<p>70-100-111251 CINTA FIBRA VIDRIO STOP IT 2"X12 PIES</p>	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA

EVALUACION ADQUISICIÓN DE CINTAS FIBRA DE VIDRIO PARA REFINERÍA TALARA

EVALUACION ADQUISICIÓN DE CINTAS FIBRA DE VIDRIO PARA REFINERÍA TALARA			POSTOR 1	
Item	DESCRIPCION	DESCRIPCION DEL BIEN OFERTADO	SERVINGSA	
			S/N	
			Propone	Observaciones
1.3	70-100-111252 CINTA TIPO/MODELO : STOP IT MAT. FAB. PRINCIPAL : FIBRA DE VIDRIO Nº PARTE/REF.: 41278 ESPESOR : ANCHO : 4 PULGADAS LARGO : 12 PIES ----- CINTA DE FIBRA DE VIDRIO RECUBIERTA CON RESINA DE POLIURETANO ESPECIAL QUE SE ACTIVA CON AGUA. COLOR BLANCO. RESISTENCIA A LA PRESION: HASTA 400 PSI. RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: DE -29 A 121°C CONTINUO. DE 121 A 260°C INTERMITENTE. RESISTENCIA A LA TENSION: 3920 PSI. RESISTENCIA DE TOLERANCIA DE FLEXION: 2260 PSI. PRESENTACION DE 10 ROLLOS POR CAJA. PARA SISTEMA DE REPARACION DE FUGAS (HIDROCARBUROS/SOLVENTES/GASES/ ACIDOS/BASES/AGUA/VAPOR) EN TUBERIAS. MARCA INDUMAR PRODUCTS INC. (SISTEMA DE REPARACION DE TUBERIA STOP IT); ENTRE OTROS. PARA ELIMINAR FUGAS EN TUBERIAS, TANQUES,	70-100-111252 CINTA FIBRA VIDRIO STOP IT 4"X12 PIES	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
1.4	70-100-111253 CINTA TIPO/MODELO : STOP IT MAT. FAB. PRINCIPAL : FIBRA DE VIDRIO Nº PARTE/REF.: 42578 ESPESOR : ANCHO : 4 PULGADAS LARGO : 25 PIES ----- CINTA DE FIBRA DE VIDRIO RECUBIERTA CON RESINA DE POLIURETANO ESPECIAL QUE SE ACTIVA CON AGUA. COLOR BLANCO. RESISTENCIA A LA PRESION: HASTA 400 PSI. RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: DE -29 A 121°C CONTINUO. DE 121 A 260°C INTERMITENTE. RESISTENCIA A LA TENSION: 3920 PSI. RESISTENCIA DE TOLERANCIA DE FLEXION: 2260 PSI. PRESENTACION DE 10 ROLLOS POR CAJA. PARA SISTEMA DE REPARACION DE FUGAS (HIDROCARBUROS/SOLVENTES/GASES/ ACIDOS/BASES/AGUA/VAPOR) EN TUBERIAS. MARCA INDUMAR PRODUCTS INC. (SISTEMA DE REPARACION DE TUBERIA STOP IT); ENTRE OTROS. PARA ELIMINAR FUGAS EN TUBERIAS, TANQUES, MANGUERAS, VALVULAS, ETC. EN REFINERIA TALARA.	70-100-111253 CINTA FIBRA VIDRIO STOP IT 4"X25 PIES	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	NINGUNA
Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Control Jefatura Inegniería de Mantenimiento			SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS	