PUMPING AND TESTING OIL LIMITADA "PTO LTDA"

DATA SHEET

UNION CROSSOVER MXM -UNION CROSSOVER HXH-FILTRO DESCARGA FIG 1502 2"

Código	DO-DS-BTE 220 - MD
Versión	001
Fecha Aprobación:	18/09/2019

DIRECCION OPERATIVA



DATA SHEET CROSS MXM -CROSS HXH-FILTRO DESCARGA FIG 1502 2"





REGISTRO FOTOG	RAFICO		IN	IFORMACIÓN		
		PROPIEDAD PUMPING AND TESTING OIL LTDA		TING OIL LTDA		
		PROYECTO		UNIDAD RENTA DE EQUPOS		
		MONTADA	EN CAMPO	SI	NO	
		FEC	НА	ENER	O 2020	
		SERVICIO		CRUDO – LODOS- AGUA		
		Nº UNIDADES		10		
		INFORMACIÓN DE DISEÑO				
		PRESIÓN DE OPERACIÓN		15000 MAX PSI		
		TEMPERATURA DE OPERACIÓN				
			DE DISEÑO	20000 PSI		
		TEMPERATURA DE DISEÑO MAX PRESIÓN PERMITIDA		140° F		
			MAX PRESION PERMITIDA		15000 PSI	
			TIPO		MANEJO A MANO	
AISLAMIENTO	NINGUNO	PROTECCIÓNES DE CHOCK AJUSTABLE		GUAYAS CERTIFICADAS		
PINTURA	EPOXICA	LIMITADO POR		DISEÑO		
		PRMACIÓN TÉ				
UNION CROSSOVER 2" FIG 1502 MXM		UNION CROSSOVER 2" FIG FILTRO DESCARGA 2" FIG 150 1502 HXH		A 2" FIG 1502 HXM		
ELSS 2"	ELSS 2" SPM		ELSS 2"		CROSSES 2"	
CONEXION	2" 1502 H-M	CONEXION	2" 1502 H-M	CONEXION	2" 1502 H-M	
PRESION MAX DE TRABA	O 15000 psi	WP	15000 PSI	WP	5000 PSI	
DIAMETRO INTERNO	1.75"	DIAMETRO INT	1,75"	DIAMETRO INT	0,"	
PERDIDAS POR CAD 100 FT A 220 GPM	A 100 PSI	PERDIDAS POR CADA 100 FT @ 220 GPM	100 PSI	PERDIDAS POR CADA 100 FT @ 220 GPM	100 PSI	
Material	Acero	MATERIAL	ACERO	MATERIAL	ACERO	
SERVICIO	STANDAR	SERVICIO	STANDAR	SERVICIO	STANDAR	
CONEXION	UNION DE GOLPE 2" FIG 1502	ALTO	7.1"	ALTO	5,13"	
USO RECOMENDAD	O INYECCION DE AGUA	LARGO	5.5"	LARGO	17,13"	
		PESO	17 kg	PESO	22 kg	
ALTO	6.06"	OBSERVACIONES				
LARGO	6,06"	POR SI	J PESO S	E MANIPULA		
PESO	14 kG			RIOS INDIV		



DATA SHEET

UNION CROSSOVER MXM -UNION CROSSOVER HXH-FILTRO DESCARGA FIG 1502 2"

	Código	DO-DS-BTE 220 - MD	
ì	Versión	001	
	Fecha		

DIRECCION OPERATIVA

probación:	18/09/2019