

DATA SHEET

BOMBA CENTRIFUGA MISION 12X14X22 MOTOR DIESEL CUMMINS 650 HP 1800 RPM

Código DO-DS-BTE 220 - MD

Versión

001

DIRECCION OPERATIVA

Fecha Aprobación:

18/09/2017



AISLAMIENTO

BOMBA CENTRIFUGA MISION MAGNUN 12X14X22 CON MOTOR DIESEL CUMMINS VTA 1710 650 HP 1800 RPM



REGISTRO FOTOGRAFICO

NINGUNO

	INFORMACIÓN			
	PROPIEDAD	PUMPING AND TESTING OIL LTDA		
	PROYECTO	UNIDAD RENTADE EQUPOS		
	MONTADA EN CAMPO	SI	NO	
	FECHA	ENERO 2018		
	SERVICIO	AGUA - CRUDO - LODOS		
	Nº UNIDADES	UNA		
	INFORMACIÓN DE DISEÑO			
	PRESIÓN DE OPERACIÓN	70 MAX PSI		
	TEMPERATURA DE OPERACIÓN 20º to 180º F		180º F	
	PRESIÓN DE DISEÑO	85 PSI		
	TEMPERATURA DE DISEÑO	14	0º F	
	MAX PRESIÓN PERMITIDA con impeller de 22"	75	PSI	
	TIPO		N SKID APTO PARA NTO CON ESLINGAS	
	PROTECCIÓN CONTRA FUEGO	ALARMA – EXT	INTORES 20 LBS	
	LIMITADA POR	DIS	EÑO	

PINTURA I	EPOXICA	LIMITADA PO		
·	INFORMACIÓN TÉCNICA			
МОТ	Chuts			
CUM	INS	DIRE	CTA	
MODELO	VTA 1710	MODELO	T	
POTENCIA	650 HP	VELOCIDADES		
VELOCIDAD	1800 RPM	MODELO		
LUBRICANTES	ACEITE MOVIL MULTIGRADO 20W50	Discos	3	
CAPACIDAD DEL MOTOR INCLUIDO FILTROS	21.0 GAL	LUBRICANTE		
GOVERNACION	Guaya	CHUMACERAS		
DESPLAZAMIENTO	1770 CC	ACTUADOR EMBRAGUE		
CONTROL	TABLERO DEEP SEA 7120	Acople	C	
Correa alternador	2 A43 Delco remy 520 24V			
Filtro aceite	3 a 116 partmot			
CORREAS VENTILADOR	Spa1557bl	PESO BO	ОМІ	
BATERIAS	2 UNIDADES 4D		- ···· F	
CONSUMO DE ACPM % Carga GPH100%/75%/50%/25 %	20/15/10/6		•	

	Chuts		во	MBA
	DIRECTA		Mis	sion
	MODELO	Twin Disc	MODELO	12x14x22
	VELOCIDADES	1	SERIAL	07048
	MODELO	11609	VELOCIDAD MAX	1400 rpm
VIL 20W50	Discos	3 unidades	DIAMETRO SUCCION DIAMETRO DESCARGA	14 pulgadas 12 pulgadas
	LUBRICANTE	Grasa	Impeller	22"
	CHUMACERAS	NO	CANTIDAD ACEITE	NA
,	ACTUADOR EMBRAGUE	MANUAL	VALVULA SEGURIDAD	NA"
EP SEA	Acople	dentado	DAMPER DESCARGA	NA
520 24V	OBSERVACIONES			

PESO BOMBA MOTOR SOBRE SKY 5.5 TON PESO TOTAL 5.5 TON



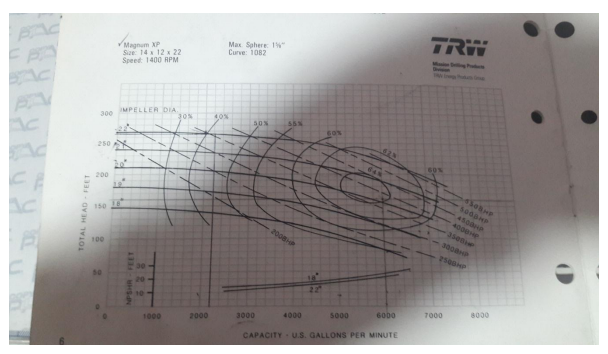
DATA SHEET

BOMBA CENTRIFUGA MISION 12X14X22 MOTOR DIESEL CUMMINS 650 HP 1800 RPM

Código	DO-DS-BTE 220 - MD
Versión	001
Fecha Aprobación:	18/09/2017

DIRECCION OPERATIVA

Impeller de 22"



LARGO: 5,20 MTS

ANCHO: 1,60 MTS

ALTO: 2.60 MTS