

TRANSMICIÓN HIDROSTÁTICA.	ESPECIF.	TOLER.	800 RPM MÍN	2220 RPM MAX
PRESIÓN DE BOMBA DE CARGA	25 BAR	+/-1	25 BAR	35 BAR
PRESS DE ALTA FORWARD OVER RADE	380 BAR	+/-2	-----	380 BAR
PRESS DE ALTA REVER OVER RADE	380 BAR	+/-2	-----	380 BAR
VALVULA SEGURIDAD ALTA FORWARD Y REVER	460 BAR	+/-2	-----	460 BAR
PRESIÓN DE LÍNEA G	25 BAR	+/-1	25 BAR	35 BAR
PRESIÓN DE RETORNO DE DRENAJE	2 BAR	+/-1	----	----
TEMP. DE ACEITE HIDRAULICO °C	62 °C	+/-5 °C	----	----

BOMBA DE GIRO DE CUBA	ESPECIF.	TOLER.	800 RPM MÍN	2220 RPM MAX
PRESIÓN DE BOMBA DE CARGA	22 BAR	+/-2	22 BAR	30 BAR
PRESIÓN DE ALTA LÍNEA A	380 BAR	+/-10	----	380 BAR
PRESIÓN DE ALTA LÍNEA B	380 BAR	+/-10	----	380 BAR

SISTEMA DE FRENOS	ESPECIF.	TOLER.	800 RPM MÍN	2220 RPM MAX
NÚM DE CARGA	40 BAR	+/-2	90-110 BAR	1300-1600
CORTE DE CARGA	45 BAR	+/-2	90-110 BAR	1300-1600
TIEMPO DE CICLO DE CARGA	2 SEG.	+ 2 SEG	----	----
VALVULA DE PARQUEO	25 BAR	+/-1	28 BAR	----

BOMBA DE SERVICIO	ESPECIF.	TOLER.	800 RPM MÍN	2220 RPM MAX
VALVULA DE SEGURIDAD PRINCIPAL	160 BAR	----	150 BAR	160 BAR
PRESIÓN ALIVIO DE ORBITROL DIRECCIÓN	150 BAR	150 BAR	145 BAR	150 BAR
VALVULA LIMITADORA DE PVG 32	100 BAR	100 BAR	100 BAR	105 BAR