
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	10M - Mn2=33640Nm/Tn2=297740LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	135
VERSION	PC - Pies de Sop.de Eje Cilíndrico
DEFINICIONES ENTRAD	PF160 - Adapt.de motor IEC 160 Vent.
POSICION DE MONT.	E

OPCIONES

LUBRIFICACION	LM - Aceite SHELL Omala S4 WE 320
RETENES VITON	PV - Todos Los Retens En VITON

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	51
n2 Velocidad De salida [min-1]	13.3
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	218,300
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø110 m6 x 210 mm
Peso de Reductor [lb]	498,2
Cantidad de aceite [gal]	1,876