
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	10M - Mn2=33640Nm/Tn2=297740LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	30.7
VERSION	HC - Eje macho cilíndrico reforzado
DEFINICIONES ENTRAD	N320TC - Entrada NEMA N 320TC
POSICION DE MONT.	A

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	101
n2 Velocidad De salida [min-1]	59
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	144,400
PT Capacidad térmica base [Hp]	24.2
Dimensión de salida	ø110 m6 x 210 mm
Peso de Reductor [lb]	489,4
Cantidad de aceite [gal]	1,664