
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	10 - Mn2=34120Nm/Tn2=301990LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	507
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	N210TC - Entrada NEMA N 210TC
POSICION DE MONT.	O

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	13.9
n2 Velocidad De salida [min-1]	3.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	12,100
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	219,000
PT Capacidad térmica base [Hp]	12.1
Dimensión de salida	A100x94 H109 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	359,4
Cantidad de aceite [gal]	2,219