
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	13M - Mn2=60940Nm/Tn2=539360LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	51.1
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	PFN360TC - Entrada NEMA N 360TC Ventil.
POSICION DE MONT.	A

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	80
n2 Velocidad De salida [min-1]	35
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	5,490
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	265,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	N120x3x38 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	767,2
Cantidad de aceite [gal]	3,434