
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	15 - Mn2=105000Nm/Tn2=930000LbI
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	114
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	N360TC - Entrada NEMA N 360TC
POSICION DE MONT.	P0

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	149
n2 Velocidad De salida [min-1]	15.8
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	10,200
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	543,200
PT Capacidad térmica base [Hp]	99
Dimensión de salida	N150x5x28 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	1.245,6
Cantidad de aceite [gal]	8,189