
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	05 - Mn2=5800Nm/Tn2=51330LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	54.2
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N210TC - Entrada NEMA N 210TC
POSICION DE MONT.	I1

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	18.2
n2 Velocidad De salida [min-1]	33
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	5,960
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	31,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	15.4
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	167,6
Cantidad de aceite [gal]	0,793