
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	03 - Mn2=2970Nm/Tn2=26290LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	42.6
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]	13.3
n2 Velocidad De salida [min-1]	42
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	5,540
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	18,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	15.4
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	149,9
Cantidad de aceite [gal]	0,660