
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	03 - Mn2=2970Nm/Tn2=26290LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	15.9
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N180TC - Entrada NEMA N 180TC
POSICION DE MONT.	I1

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	29.6
n2 Velocidad De salida [min-1]	113
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	4,120
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	15,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	19.8
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	156,5
Cantidad de aceite [gal]	0,581