
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	04 - Mn2=3960Nm/Tn2=35050LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	97.0
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N180TC - Entrada NEMA N 180TC
POSICION DE MONT.	10

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	6.8
n2 Velocidad De salida [min-1]	18.6
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	7,100
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	21,200
PT Capacidad térmica base [Hp]	15.4
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	158,7
Cantidad de aceite [gal]	0,740