
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	03 - Mn2=2970Nm/Tn2=26290LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	336
VERSION	NHC - Eje macho Ref.Cilínd.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N140TC - Entrada NEMA N140TC
POSICION DE MONT.	B0

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	1.9
n2 Velocidad De salida [min-1]	5.4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	8,540
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	19,700
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	130,1
Cantidad de aceite [gal]	0,740