
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	11 - Mn2=48330Nm/Tn2=427760LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	512
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N250TC - Entrada NEMA N 250TC
POSICION DE MONT.	E

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	23
n2 Velocidad De salida [min-1]	3.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	25,000
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	371,400
PT Capacidad térmica base [Hp]	12.1
Dimensión de salida	ø4.375" x 8.750"
Peso de Reductor [lb]	714,3
Cantidad de aceite [gal]	2,906