
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	01 - Mn2=2460Nm/Tn2=21770LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	63.2
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	N180TC - Entrada NEMA N 180TC
POSICION DE MONT.	A

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	7.1
n2 Velocidad De salida [min-1]	28.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	590,000
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	14,400
PT Capacidad térmica base [Hp]	8.2
Dimensión de salida	A40x36 H10 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	83,8
Cantidad de aceite [gal]	0,370