
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	14M - Mn2=80640Nm/Tn2=713720LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	157
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	N320TC - Entrada NEMA N 320TC
POSICION DE MONT.	B0
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	84
n2 Velocidad De salida [min-1]	11.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	419,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	60.5
Dimensión de salida	ø180 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	1.358,0
Cantidad de aceite [gal]	6,604