
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	17M - Mn2=207490Nm/Tn2=1836440Lb
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	493
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	FNV05B - Eje entr.sólido en pulg. vent.
POSICION DE MONT.	T
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	80
n2 Velocidad De salida [min-1]	3.7
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	1,477,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø200 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	2.242,1
Cantidad de aceite [gal]	11,888