

REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	18 - Mn2=208580Nm/Tn2=2483350Lb
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	225
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	FNV06B - Eje entr.sólido en pulg. vent.
POSICION DE MONT.	B3
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	201
n2 Velocidad De salida [min-1]	8.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	1,677,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø220 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	2.927,7
Cantidad de aceite [gal]	12,680