
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	17 - Mn2=208110Nm/Tn2=1841930Lb
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	336
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P200 - Adapt.de motor métrico IEC 200
POSICION DE MONT.	B1

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	100
n2 Velocidad De salida [min-1]	5.4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	24,300
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	1,045,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	55
Dimensión de salida	N200x5x38 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	2.242,1
Cantidad de aceite [gal]	11,095