
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	04 - Mn2=3960Nm/Tn2=35050LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	129
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P100 - Adapt.de motor métrico IEC 100
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	7.8
n2 Velocidad De salida [min-1]	13.9
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	2,240
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	31,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	A58x53 H10 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	149,9
Cantidad de aceite [gal]	0,819