
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	05 - Mn2=5800Nm/Tn2=51330LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	158
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P90 - Adapt.de motor métrico IEC 90
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	9.4
n2 Velocidad De salida [min-1]	11.4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	2,400
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	46,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	A58x53 H10 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	149,9
Cantidad de aceite [gal]	0,872