
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	05 - Mn2=5800Nm/Tn2=51330LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	129
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P132 - Adapt.de motor métrico IEC 132
POSICION DE MONT.	B3

OPCIONES

LUBRIFICACION	LM - Aceite SHELL Omala S4 WE 320
----------------------	--------------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	11.2
n2 Velocidad De salida [min-1]	13.9
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	2,240
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	44,900
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	A58x53 H10 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	167,6
Cantidad de aceite [gal]	0,872