
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	11 - Mn2=48330Nm/Tn2=427760LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	629
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P132 - Adapt.de motor métrico IEC 132
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	17.6
n2 Velocidad De salida [min-1]	2.9
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	13,000
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	342,300
PT Capacidad térmica base [Hp]	24
Dimensión de salida	A100x94 H109 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	555,6
Cantidad de aceite [gal]	4,491