
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	13 - Mn2=57970Nm/Tn2=513100LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	778
VERSION	FZB - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P132 - Adapt.de motor métrico IEC 132
POSICION DE MONT.	B1

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	15.7
n2 Velocidad De salida [min-1]	2.3
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	379,900
PT Capacidad térmica base [Hp]	24
Dimensión de salida	N140x5x26 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	674,6
Cantidad de aceite [gal]	5,283