
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	15 - Mn2=105000Nm/Tn2=930000LbI
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	782
VERSION	PZ - Sop. de Pies de árbol Ranurado
DEFINICIONES ENTRAD	N280TC - Entrada NEMA N 280TC
POSICION DE MONT.	I0
ACCESORIO SALIDA	W0A - Brida

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	32
n2 Velocidad De salida [min-1]	2.3
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	43,900
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	779,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	44
Dimensión de salida	W150x5x28 8e DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	1.563,1
Cantidad de aceite [gal]	7,925