

REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidaes
TAMAÑO	06 - Mn2=10840Nm/Tn2=95940LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reduccion
RELACION DE REDUCCIO	830
VERSION	PZ - Sop. de Pies de árbol Ranurado
DEFINICIONES ENTRAD	N140TC - Entrada NEMA N140TC
POSICION DE MONT.	I2
ACCESORIO SALIDA	W0A - Brida

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	2.1
n2 Velocidad De salida [min-1]	2.2
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	16,700
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	53,600
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	B70x64 e9 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	213,8
Cantidad de aceite [gal]	1,347