
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	05 - Mn2=5800Nm/Tn2=51330LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	1586
VERSION	HZ - Eje macho reforzado ranurado
DEFINICIONES ENTRAD	N140TC - Entrada NEMA N140TC
POSICION DE MONT.	O
ACCESORIO SALIDA	W0A - Brida

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.85
n2 Velocidad De salida [min-1]	1.1
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	13,300
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	42,000
PT Capacidad térmica base [Hp]	6.6
Dimensión de salida	B58x53 e9 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	125,7
Cantidad de aceite [gal]	0,925