
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	06 - Mn2=10840Nm/Tn2=95940LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	1279
VERSION	PZ - Sop. de Pies de árbol Ranurado
DEFINICIONES ENTRAD	P100 - Adapt.de motor métrico IEC 100
POSICION DE MONT.	E

OPCIONES

LUBRIFICACION	LH - Aceite SHELL Omala S4 WE 150
----------------------	--------------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	1.8
n2 Velocidad De salida [min-1]	1.4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	17,700
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	72,000
PT Capacidad térmica base [Hp]	6.6
Dimensión de salida	B70x64 e9 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	253,5
Cantidad de aceite [gal]	1,030