
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	00 - Mn2=1250Nm/Tn2=11060LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	85.6
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N56C - Entrada NEMA N 56C
POSICION DE MONT.	G

OPCIONES

LUBRIFICACION	LM - Aceite SHELL Omala S4 WE 320
----------------------	--------------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	2.8
n2 Velocidad De salida [min-1]	21
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	3,560
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	7,530
PT Capacidad térmica base [Hp]	8.2
Dimensión de salida	ø2.000" x 3.500"
Peso de Reductor [lb]	75,0
Cantidad de aceite [gal]	0,317