
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	04 - Mn2=3960Nm/Tn2=35050LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	1 - 1 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	6.57
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	FNV05B - Eje entr.sólido en pulg. vent.
POSICION DE MONT.	E

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]	67
n2 Velocidad De salida [min-1]	274
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	3,160
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	15,600
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	125,7
Cantidad de aceite [gal]	0,370