
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	04 - Mn2=3960Nm/Tn2=35050LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	38.4
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	NV01B - Eje entrada con llave en pulg.
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]	19.9
n2 Velocidad De salida [min-1]	47
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	5,370
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	25,200
PT Capacidad térmica base [Hp]	9.9
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	119,0
Cantidad de aceite [gal]	0,502