
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	01 - Mn2=2460Nm/Tn2=21770LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	41.2
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N56C - Entrada NEMA N 56C
POSICION DE MONT.	J0

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	8.7
n2 Velocidad De salida [min-1]	44
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	2,860
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	11,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	ø2.000" x 3.500"
Peso de Reductor [lb]	108,0
Cantidad de aceite [gal]	0,502