
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	00 - Mn2=1250Nm/Tn2=11060LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	268
VERSION	NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N56C - Entrada NEMA N 56C
POSICION DE MONT.	I0

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.97
n2 Velocidad De salida [min-1]	6.7
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	4,450
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	8,060
PT Capacidad térmica base [Hp]	11
Dimensión de salida	ø2.000" x 3.500"
Peso de Reductor [lb]	105,8
Cantidad de aceite [gal]	0,476