
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	18 - Mn2=208580Nm/Tn2=2483350Lb
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	1 - 1 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	4.40
VERSION	PC - Pies de Sop.de Eje Cilíndrico
TIPO FRENO	SF - Sin Freno (Requer.Entr.Hidr.)
DEFINICIONES ENTRAD	V9AG - Sin adaptador de motor
POSICION DE MONT.	E

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	N/A
n2 Velocidad De salida [min-1]	N/A
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	N/A
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø250 m6 x 330 mm