
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	HC - Eje macho cilíndrico reforzado
TIPO FRENO	SF - Sin Freno (Requer.Entr.Hidr.)
DEFINICIONES ENTRAD	S5AS - Entr. Serie 2000 SAE A ø25,4
POSICION DE MONT.	A

OPCIONES

CERTIFICADOS	AC - Certificado de conformidad
---------------------	---------------------------------

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]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	15,600
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	ø60 h6 x 105 mm
Peso de Reductor [lb]	84,2
Cantidad de aceite [gal]	0,370