
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	04 - Mn2=3960Nm/Tn2=35050LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	59.1
VERSION	VK - Eje Cilíndr.Ref.para Agitador
DEFINICIONES ENTRAD	P100 - Adapt.de motor métrico IEC 100
POSICION DE MONT.	T

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	10.9
n2 Velocidad De salida [min-1]	30
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	21,200
PT Capacidad térmica base [Hp]	9.9
Dimensión de salida	ø80 m6 x 170 mm
Peso de Reductor [lb]	187,4
Cantidad de aceite [gal]	0,766