
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	10M - Mn2=33640Nm/Tn2=297740LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	25.4
VERSION	VK - Eje Cilíndr.Ref.para Agitador
DEFINICIONES ENTRAD	PF225 - Adapt.de motor IEC 225 Vent.
POSICION DE MONT.	T

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	101
n2 Velocidad De salida [min-1]	71
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	139,800
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø130 m6 x 250 mm
Peso de Reductor [lb]	606,3
Cantidad de aceite [gal]	2,061