
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	15 - Mn2=105000Nm/Tn2=930000LbI
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	241
VERSION	VK - Eje Cilíndr.Ref.para Agitador
DEFINICIONES ENTRAD	P180 - Adapt.de motor métrico IEC 180
POSICION DE MONT.	T

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	75
n2 Velocidad De salida [min-1]	7.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	575,300
PT Capacidad térmica base [Hp]	33
Dimensión de salida	ø180 m6 x 300 mm
Peso de Reductor [lb]	1.609,4
Cantidad de aceite [gal]	7,661