
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	14 - Mn2=84000Nm/Tn2=743470LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	1277
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	P132 - Adapt.de motor métrico IEC 132
POSICION DE MONT.	A
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	16.9
n2 Velocidad De salida [min-1]	1.4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	667,900
PT Capacidad térmica base [Hp]	16.5
Dimensión de salida	ø180 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	978,9
Cantidad de aceite [gal]	5,283