
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	14 - Mn2=84000Nm/Tn2=743470LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	157
VERSION	HC - Eje macho cilíndrico reforzado
DEFINICIONES ENTRAD	P225 - Adapt.de motor métrico IEC 225
POSICION DE MONT.	B1

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	88
n2 Velocidad De salida [min-1]	11.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	442,700
PT Capacidad térmica base [Hp]	60
Dimensión de salida	ø160 m6 x 240 mm
Peso de Reductor [lb]	1.483,7
Cantidad de aceite [gal]	6,604