
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	13M - Mn2=60940Nm/Tn2=539360LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	452
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	P160 - Adapt.de motor métrico IEC 160
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]	36
n2 Velocidad De salida [min-1]	4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	498,200
PT Capacidad térmica base [Hp]	12.1
Dimensión de salida	ø140 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	707,7
Cantidad de aceite [gal]	3,434