
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	15 - Mn2=105000Nm/Tn2=930000LbI
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	17.4
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
TIPO FRENO	SF - Sin Freno (Requer.Entr.Hidr.)
DEFINICIONES ENTRAD	COAP - Entrada Calzoni MR1000 N z8
POSICION DE MONT.	A
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

OPCIONES

CERTIFICADOS	CC - Certificado de prueba
---------------------	----------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	268
n2 Velocidad De salida [min-1]	104
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	346,900
PT Capacidad térmica base [Hp]	49
Dimensión de salida	ø180 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	967,4
Cantidad de aceite [gal]	5,019