

REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	03 - Mn2=2970Nm/Tn2=26290LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	364
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	P90 - Adapt.de motor métrico IEC 90
POSICION DE MONT.	B2
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	1.8
n2 Velocidad De salida [min-1]	4.9
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	19,800
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	ø75 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	132,3
Cantidad de aceite [gal]	0,740