

REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	00 - Mn2=1250Nm/Tn2=11060LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	766
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	P71 - Adapt.de motor métrico IEC 71
POSICION DE MONT.	P0
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.28
n2 Velocidad De salida [min-1]	2.3
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	6,530
PT Capacidad térmica base [Hp]	11
Dimensión de salida	ø42 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	97,0
Cantidad de aceite [gal]	0,555