
REDUCTORES

SERIE	F - Reductores Pendulares - F
TAMAÑO	31 - Mn2=600Nm/Tn2=5310LbIn
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reduccion
RELACION DE REDUCCIO	12.7
DEFINICIONES ENTRAD	P90 - Entrada IEC 90
POSICION DE MONT.	H1

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	10.8
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	100
n2 Velocidad De salida [min-1]	142
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	4549
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	799
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	126
ηd Eficiencia dinámica [%]	95
Peso de Reductor [lb]	37,5
Cantidad de aceite [gal]	0,806