
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	00 - Mn2=1250Nm/Tn2=11060LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	1 - 1 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	5.77
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P112 - Adapt.de motor métrico IEC 112
POSICION DE MONT.	A

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	20.2
n2 Velocidad De salida [min-1]	312
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	270,000
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	3,960
PT Capacidad térmica base [Hp]	8.2
Dimensión de salida	A40x36 H10 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	61,7
Cantidad de aceite [gal]	0,159