

REDUCTORES

SERIE	VF/VF - Comb. Tornillo Sinfín VF/VF
TAMAÑO	130/250 - VF 130 + VF 250
VERSION	A - Pies y tornillo horizon.Arriba
RELACION DE REDUCCIO	800
DEFINICIONES ENTRAD	P112 - Entrada IEC 112
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con Grande Brida
POSICION DE MONT.	B3
EJECUCION MONTAJE	CW1
RELACION ENTRADA	20
RELACION SALIDA	40

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	2.3
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	79650.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	6.77
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	337.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	11690.1
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	42.0
Peso de Reductor [lb]	716,5
Dimensión de salida	ø110 G7 mm
Cantidad de aceite [gal]	1,030