

REDUCTORES

SERIE	VF/VF - Comb. Tornillo Sinfín VF/VF
TAMAÑO	130/210 - VF 130 + VF 210
VERSION	A - Pies y tornillo horizon.Arriba
RELACION DE REDUCCIO	400
DEFINICIONES ENTRAD	P112 - Entrada IEC 112
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con Grande Brida
POSICION DE MONT.	B3
EJECUCION MONTAJE	CW1
RELACION ENTRADA	10
RELACION SALIDA	40

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	4.5
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	55755.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	7.96
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	337.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	7755.9
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	50.0
Peso de Reductor [lb]	496,0
Dimensión de salida	ø90 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	1,030