

REDUCTORES

SERIE	W/VF - Comb. Tornillo Sinfín W/VF
TAMAÑO	86/150 - W 86 + VF 150
VERSION	P1 - Brida pendular Lado 1
RELACION DE REDUCCIO	1840
DEFINICIONES ENTRAD	P80 - Entrada IEC 80
FORMA CONSTRUCTIVA	B14 - Versión con Pequeña Brida
POSICION DE MONT.	B3
EJECUCION MONTAJE	CCW2
RELACION ENTRADA	23
RELACION SALIDA	80

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	1.0
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	23010.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.94
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	191.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	3596.9
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	38.0
Peso de Reductor [lb]	165,3
Dimensión de salida	ø50 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,238