

REDUCTORES

SERIE	W/VF - Comb. Tornillo Sinfín W/VF
TAMAÑO	86/185 - W 86 + VF 185
VERSION	P2 - Brida pendular Lado 2
RELACION DE REDUCCIO	3200
DEFINICIONES ENTRAD	P80 - Entrada IEC 80
FORMA CONSTRUCTIVA	B14 - Versión con Pequeña Brida
POSICION DE MONT.	V5
EJECUCION MONTAJE	CW4
RELACION ENTRADA	80
RELACION SALIDA	40

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	0.6
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	37170.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	1.38
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	191.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	4383.8
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	24.0
Peso de Reductor [lb]	240,3
Dimensión de salida	ø60 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,238