
REDUCTORES

SERIE	W/VF - Comb. Tornillo Sinfín W/VF
TAMAÑO	63/130 - W 63 + VF 130
VERSION	P2 - Brida pendular Lado 2
RELACION DE REDUCCIO	1800
DEFINICIONES ENTRAD	P80 - Entrada IEC 80
FORMA CONSTRUCTIVA	B14 - Versión con Pequeña Brida
POSICION DE MONT.	B3
EJECUCION MONTAJE	CCW2
RELACION ENTRADA	45
RELACION SALIDA	40

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]	15930.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.90
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	0.0
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	3102.4
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	28.0
Peso de Reductor [lb]	125,7
Dimensión de salida	ø45 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,100