

REDUCTORES

SERIE	W/VF - Comb. Tornillo Sinfín W/VF
TAMAÑO	63/130 - W 63 + VF 130
VERSION	F1 - Brida estándar Side1
RELACION DE REDUCCIO	1520
DEFINICIONES ENTRAD	P80 - Entrada IEC 80
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con Grande Brida
POSICION DE MONT.	B6
EJECUCION MONTAJE	CW4
RELACION ENTRADA	19
RELACION SALIDA	80

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	1.2
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	15930.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.94
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 [%]	32.0
Peso de Reductor [lb]	125,7
Dimensión de salida	ø45 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,100