

REDUCTORES

SERIE	VF/W - Comb. Tornillo Sinfín VF/W
TAMAÑO	44/75
VERSION	UF1 - Montaje estándar brida Side1
DIAMETRO EJE SALIDA	D30 - Diámetro de eje lento d30
RELACION DE REDUCCIO	250
DEFINICIONES ENTRAD	P71 - Entrada IEC 71
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con Grande Brida
POSICION DE MONT.	B3
EJECUCION MONTAJE	CCW2
RELACION ENTRADA	10
RELACION SALIDA	25

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	7.2
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	3275.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.66
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	49.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	1034.1
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	57.0
Peso de Reductor [lb]	27,6
Dimensión de salida	ø30 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,020