
REDUCTORES

SERIE	VF/W - Comb. Tornillo Sinfín VF/W
TAMAÑO	44/75
VERSION	UFC2 - Longitud de brida lado 2
DIAMETRO EJE SALIDA	D28 - Diámetro del eje de salida d28
RELACION DE REDUCCIO	1500
DEFINICIONES ENTRAD	P63 - Entrada IEC 63
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con Grande Brida
POSICION DE MONT.	B6
EJECUCION MONTAJE	CCW3
RELACION ENTRADA	60
RELACION SALIDA	25

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]	3275.0
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.17
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	49.5
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	1393.8
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	37.0
Peso de Reductor [lb]	27,6
Dimensión de salida	ø28 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,020