
REDUCTORES

SERIE	W - Reductor de engranajes serie W
TAMAÑO	86 - Mn2=440Nm/Tn2=3890LbIn
LIMITADOR DE PAR	L1 - Limitador de par lado 1
VERSION	UF1 - Montaje estándar brida Side1
RELACION DE REDUCCIO	20
DEFINICIONES ENTRAD	24/160 - Eje d.24 Brida d.160
POSICION DE MONT.	B3

OPCIONES

EJE	RB - Eje de entrad.de doble extremo
------------	--

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	90,0
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	2.744
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	4,63
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	191,1
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	1.339,2
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb·ft2]	N/A
η_d Eficiencia dinámica [%]	85
η_S Estático dinámica [%]	60
Dimensión de salida	ø35 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,238