

---

**REDUCTORES**


---

<b>SERIE</b>	W - Reductor de engranajes serie W
<b>TAMAÑO</b>	86 - Mn2=440Nm/Tn2=3890LbIn
<b>VERSION</b>	U - Caja de cambios universal
<b>RELACION DE REDUCCIO</b>	20
<b>DEFINICIONES ENTRAD</b>	24/160 - Eje d.24 Brida d.160
<b>POSICION DE MONT.</b>	B3

---

**DATOS TECNICOS**


---

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