
REDUCTORES

SERIE	W - Reductor de engranajes serie W
PREREDUCTOR	R - Reducción adicional
TAMAÑO	110 - Mn2=830Nm/Tn2=7346LbIn
LIMITADOR DE PAR	L1 - Limitador de par lado 1
VERSION	U - Caja de cambios universal
RELACION DE REDUCCIO	30
DEFINICIONES ENTRAD	P100 - Entrada IEC 100
FORMA CONSTRUCTIVA	B5 - Versión con Grande Brida
POSICION DE MONT.	B3

OPCIONES

LUBRICANTES	LK - Aceite sintét. PAG ISO VG 460
--------------------	------------------------------------

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	60,0
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	5.633
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	6,34
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	157,4
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	1.752,2
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb·ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	85
ηS Estático dinámica [%]	66
Peso de Reductor [lb]	70,5
Dimensión de salida	ø42 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,423
Cantidad de Aceite Secun. [ga]	0,106