
REDUCTORES

SERIE	AS - AS Cajas de engr.heli.en línea
TAMAÑO	30 - Mn2=350Nm/Tn2=3097LbIn
VERSION	P - Patas integradas
RELACION DE REDUCCIO	17.11
DEFINICIONES ENTRAD	080 - Entrada IEC 80
FORMA CONSTRUCTIVA	B5
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1400
n2 Velocidad De salida [min-1]	82
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	2301.2
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	3.1
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	224.8
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	562.0
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb·ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	0.95
Peso de Reductor [lb]	50,7
Dimensión de salida	Ø30 h6 x 60 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,396