

REDUCTORES

SERIE	AS - AS Cajas de engr.heli.en línea
TAMAÑO	16 - Mn2=50Nm/Tn2=442LbIn
VERSION	P - Patas integradas
RELACION DE REDUCCIO	12.47
DIAMETRO EJE SALIDA	D14 - Eje lento D.14
DEFINICIONES ENTRAD	063 - Entrada IEC 63
FORMA CONSTRUCTIVA	B5
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
n2 Velocidad De salida [min-1]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	N/A
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	N/A
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	N/A
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	N/A
Peso de Reductor [lb]	7,5
Dimensión de salida	Ø16 h6 x 40 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,095