
REDUCTORES

SERIE	C - C Cajas de engr.helic.en línea
TAMAÑO	70 - Mn2=2300Nm/Tn2=20400LbIn
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reduccion
FORMA CONSTRUCTIVA	NF - Montaje de brida en pulgadas
RELACION DE REDUCCIO	71.3
DEFINICIONES ENTRAD	N210TC - Entrada NEMA N 210TC
POSICION DE MONT.	B5

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	8.4
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	1215
n2 Velocidad De salida [min-1]	25.2
Tn2 Par nominal salida [lb/in]	19472
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	5210
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb-ft2]	498.0
ηd Eficiencia dinámica [%]	93
Peso de Reductor [lb]	209,0
Dimensión de salida	Ø2.375" x 4.724"
Cantidad de aceite [gal]	1,849