
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	17 - Mn2=208110Nm/Tn2=1841930Lb
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	262
VERSION	HZ - Eje macho reforzado ranurado
DEFINICIONES ENTRAD	N280TC - Entrada NEMA N 280TC
POSICION DE MONT.	B1
ACCESORIO SALIDA	W0A - Brida

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	100
n2 Velocidad De salida [min-1]	6.9
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	79,200
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	814,300
PT Capacidad térmica base [Hp]	55
Dimensión de salida	W200x5x38 9g DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	2.356,7
Cantidad de aceite [gal]	11,095