
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	11 - Mn2=48330Nm/Tn2=427760LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	266
VERSION	NHC - Eje macho Ref.Cilínd.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	N280TC - Entrada NEMA N 280TC
POSICION DE MONT.	P2

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	38
n2 Velocidad De salida [min-1]	6.8
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	22,800
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	309,400
PT Capacidad térmica base [Hp]	24
Dimensión de salida	ø4.750" x 8.750"
Peso de Reductor [lb]	630,5
Cantidad de aceite [gal]	5,283