
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	18 - Mn2=208580Nm/Tn2=2483350Lb
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	499
VERSION	HC - Eje macho cilíndrico reforzado
DEFINICIONES ENTRAD	N360TC - Entrada NEMA N 360TC
POSICION DE MONT.	B1

OPCIONES

LUBRIFICACION	LM - Aceite SHELL Omala S4 WE 320
RETENES VITON	PV - Todos Los Retens En VITON
ROTACION	RA - Rot.sen.cont.las man.del reloj
PINTURA	RAL5010 - Pintura Color RAL5010

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	136
n2 Velocidad De salida [min-1]	3.6
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	83,400
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	2,109,700
PT Capacidad térmica base [Hp]	99
Dimensión de salida	ø250 m6 x 330 mm
Peso de Reductor [lb]	3.251,8
Cantidad de aceite [gal]	12,680