
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	05 - Mn2=5800Nm/Tn2=51330LbIn
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	567
VERSION	NHC - Eje macho Ref.Cilínd.Pulgadas
DEFINICIONES ENTRAD	P90 - Adapt.de motor métrico IEC 90
POSICION DE MONT.	B0

OPCIONES

LUBRIFICACION	LM - Aceite SHELL Omala S4 WE 320
----------------------	--------------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	2.4
n2 Velocidad De salida [min-1]	3.2
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	9,110
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	42,000
PT Capacidad térmica base [Hp]	13.2
Dimensión de salida	ø2.375" x 4.750"
Peso de Reductor [lb]	158,7
Cantidad de aceite [gal]	0,872