
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicycloidales
TAMAÑO	16 - Mn2=138820Nm/Tn2=1228660Lb
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	345
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	NV05B - Eje entrada con llave en pulg.
POSICION DE MONT.	P0

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	84
n2 Velocidad De salida [min-1]	5.2
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	24,500
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	900,000
PT Capacidad térmica base [Hp]	49
Dimensión de salida	N170x5x32 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	1.399,9
Cantidad de aceite [gal]	9,774