
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	11 - Mn2=48330Nm/Tn2=427760LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	245
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
TIPO FRENO	5B - Freno Tipo 5 Par 400 Nm
DEFINICIONES ENTRAD	S5BA - Entrada SAE B 16/32 z13
POSICION DE MONT.	A

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]	7.3
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	9,470
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	295,600
PT Capacidad térmica base [Hp]	19.8
Dimensión de salida	A100x94 H109 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	513,7
Cantidad de aceite [gal]	2,642