
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	15M - Mn2=100800Nm/Tn2=892160LbI
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	33.2
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	V11B - Eje entrada con llave métrica
POSICION DE MONT.	A

OPCIONES

PINTURA	RAL7042 - Pintura Color RAL 7042
----------------	----------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	268
n2 Velocidad De salida [min-1]	54
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	5,350
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	562,200
PT Capacidad térmica base [Hp]	46.2
Dimensión de salida	N150x5x28 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	925,9
Cantidad de aceite [gal]	5,019