
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	07 - Mn2=15680Nm/Tn2=138780LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	14.7
VERSION	FP - Eje hueco para Disco Retráctil
DEFINICIONES ENTRAD	FNV05B - Eje entr.sólido en pulg. vent.
POSICION DE MONT.	A
ACCESORIO SALIDA	G0A - Disco retráctil

OPCIONES

RETENES VITON	PV - Todos Los Retens En VITON
PINTURA	RAL7042 - Pintura Color RAL 7042

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	80
n2 Velocidad De salida [min-1]	122
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	64,800
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø100 H7 mm
Peso de Reductor [lb]	251,3
Cantidad de aceite [gal]	1,189