
REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	80 - Mn2=12600Nm/Tn2=111519LbIn
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	11.4
EJE SALIDA	H - Eje Hueco Lento
DISPOSICION EJE	LD - Eje lento Eje rápido izq.Doble
COFIGURACION ENTRADA	VP - Eje de entrada sólido métrico
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1500
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	221
n2 Velocidad De salida [min-1]	131
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	101860
PT Capacidad térmica base [Hp]	126
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	1124
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	10341
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	7306
Dimensión de salida	Ø95 G7 mm
Cantidad de aceite [gal]	4,227