

REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	150 - Mn2=117200Nm/Tn2=1037307Lb
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	113.6
EJE SALIDA	H - Eje Hueco Lento
DISPOSICION EJE	LR - Eje Salida izq.Eje Entr.Derec.
COFIGURACION ENTRADA	VP - Eje de entrada sólido métrico
POSICION DE MONT.	B6

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	263
n2 Velocidad De salida [min-1]	15.9
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	965899
PT Capacidad térmica base [Hp]	257
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	2428
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	44962
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	22481
Dimensión de salida	Ø210 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	74,232