

REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	120 - Mn2=41250Nm/Tn2=369093LbIn
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	405.7
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]	23
n2 Velocidad De salida [min-1]	3.7
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	365368
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	607
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	24055
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	12027
Dimensión de salida	Ø140 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	11,888