
REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	160 - Mn2=147070Nm/Tn2=1301679Lb
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reduccion
RELACION DE REDUCCIO	342.2
EJE SALIDA	S - Dis.de contra.de eje hueco O/P
DISPOSICION EJE	LR - Eje Salida izq.Eje Entr.Derec.
COFIGURACION ENTRADA	GR - Campana Acoplamiento Mot.Der.
DEFINICIONES ENTRAD	225 - Adapt.de motor métrico IEC 225
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	118
n2 Velocidad De salida [min-1]	5.3
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	1302657
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	1371
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	49458
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	24729
Dimensión de salida	Ø210 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	35,663