
REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	150 - Mn2=117200Nm/Tn2=1037307Lb
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	35.0
EJE SALIDA	H - Eje Hueco Lento
DISPOSICION EJE	LD - Eje lento Eje rápido izq.Doble
COFIGURACION ENTRADA	GR - Campana Acoplamiento Mot.Der.
DEFINICIONES ENTRAD	315 - Adapt.de motor métrico IEC 315
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	864
n2 Velocidad De salida [min-1]	51
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	996988
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	5980
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	44962
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	22481
Dimensión de salida	Ø210 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	33,022