
REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	140 - Mn2=87060Nm/Tn2=770546LbIn
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reduccion
RELACION DE REDUCCIO	65.1
EJE SALIDA	H - Eje Hueco Lento
DISPOSICION EJE	LD - Eje lento Eje rápido izq.Doble
COFIGURACION ENTRADA	GL - Campana Acoplamiento Mot.izq.
DEFINICIONES ENTRAD	280 - Adapt.de motor métrico IEC 280
POSICION DE MONT.	B3

OPCIONES

JUNTAS DE ACEITE	VS - Anil.Estan.Elastómero-Fluorado
-------------------------	-------------------------------------

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1500
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	292
n2 Velocidad De salida [min-1]	23.1
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	751196
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	1821
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	42714
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	21357
Dimensión de salida	Ø180 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	23,511