
REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	60 - Mn2=5190Nm/Tn2=45935LbIn
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reduccion
RELACION DE REDUCCIO	28.2
EJE SALIDA	S - Dis.de contra.de eje hueco O/P
DISPOSICION EJE	LR - Eje Salida izq.Eje Entr.Derec.
COFIGURACION ENTRADA	AD - Montaje directo del motor
DEFINICIONES ENTRAD	112 - Adapt.de motor métrico IEC 112
POSICION DE MONT.	B7

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1500
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	42
n2 Velocidad De salida [min-1]	53
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	45970
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	697
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	7868
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	3934
Dimensión de salida	Ø70 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	3,857