

REDUCTORES

SERIE	HDP - Reductores de Ejes Paralelos
TAMAÑO	60 - Mn2=5190Nm/Tn2=45935LbIn
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reduccion
RELACION DE REDUCCIO	7.1
EJE SALIDA	LP - Eje Salida chaveta sól.Métr.
DISPOSICION EJE	RL - Eje Len.Derecho Eje rápido Izq
COFIGURACION ENTRADA	GL - Campana Acoplamiento Mot.izq.
DEFINICIONES ENTRAD	200 - Adapt.de motor métrico IEC 200
POSICION DE MONT.	V5

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	158
n2 Velocidad De salida [min-1]	252
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	38087
PT Capacidad térmica base [Hp]	70
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	1012
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	7868
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	3934
Dimensión de salida	Ø70 m6 x 140 mm
Cantidad de aceite [gal]	4,227