
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	98.4
EJE SALIDA	H - Eje Hueco Lento
DISPOSICION EJE	LL - Eje lento Eje rápido izquierdo
COFIGURACION ENTRADA	AD - Montaje directo del motor
DEFINICIONES ENTRAD	132 - Adapt.de motor métrico IEC 132
POSICION DE MONT.	B7

OPCIONES

BRIDA DE FIJACION	F350R - Brida Mont. d.350[mm] Derecha
--------------------------	--

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1500
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	11
n2 Velocidad De salida [min-1]	15.2
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	41807
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	472
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	7868
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	3934
Dimensión de salida	Ø70 G7 mm
Cantidad de aceite [gal]	3,857