

REDUCTORES

SERIE	HDO - Reductores de Ejes Ortogonales
TAMAÑO	120 - Mn2=41250Nm/Tn2=365093LbIn
NUMERO DE TRENES	3 - 3 Reducctiòn
RELACION DE REDUCCIO	69.6
EJE SALIDA	LP - Eje Salida Cilindrico
DISPOSICION EJE	D - Eje lento doble
EJECUCION	2 - Ejecución Anti-horario
COFIGURACION ENTRADA	G - Cmpana Acoplamiento Motor
DEFINICIONES ENTRAD	225 - Adapt.de motor métrico IEC 225
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1500
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	125
n2 Velocidad De salida [min-1]	21.5
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	343667
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Rn1max Carga Rad.Max Ent.[lbs]	2428
Rn2max Carga Rad.Max Sal.[lbs]	24055
An2max Carga Ax.Max Sal. [lbs]	12027
Dimensión de salida	Ø140 m6 x 250 mm
Cantidad de aceite [gal]	11,888