
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	09 - Mn2=23240Nm/Tn2=205690LbIn
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	162
VERSION	HZ - Eje macho reforzado ranurado
TIPO FRENO	4D - Freno Tipo 4 Par 160 Nm
DEFINICIONES ENTRAD	H0AI - Entr.HYDROMAT. A2FM45 32x2 z14
POSICION DE MONT.	A
ACCESORIO SALIDA	W0A - Brida

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	27.3
n2 Velocidad De salida [min-1]	11.1
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	19,300
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	141,100
PT Capacidad térmica base [Hp]	12.1
Dimensión de salida	B80x74 e9 DIN 5482
Peso de Reductor [lb]	317,5
Cantidad de aceite [gal]	1,453