
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	16 - Mn2=138820Nm/Tn2=1228660Lb
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3 - 3 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	139
VERSION	HZ - Eje macho reforzado ranurado
TIPO FRENO	SF - Sin Freno (Requer.Entr.Hidr.)
DEFINICIONES ENTRAD	S5DA - Entrada SAE D 8/16 z13
POSICION DE MONT.	A

OPCIONES

CERTIFICADOS	CC - Certificado de prueba
---------------------	----------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	154
n2 Velocidad De salida [min-1]	12.9
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	50,300
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	685,500
PT Capacidad térmica base [Hp]	38
Dimensión de salida	W170x5x32 8e DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	1.430,8
Cantidad de aceite [gal]	6,340