
REDUCTORES

SERIE	3 - Reductores Epicicloidales
TAMAÑO	16 - Mn2=138820Nm/Tn2=1228660Lb
EJECUCION	R - Ejecución Angular
NUMERO DE TRENES	4 - 4 De Etapas De Reducción
RELACION DE REDUCCIO	289
VERSION	FZ - Eje ranurado hueco
DEFINICIONES ENTRAD	P200 - Adapt.de motor métrico IEC 200
POSICION DE MONT.	B1

OPCIONES

RETENES VITON	PV - Todos Los Retens En VITON
----------------------	--------------------------------

DATOS TÉCNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	98
n2 Velocidad De salida [min-1]	6.2
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	23,100
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	881,400
PT Capacidad térmica base [Hp]	49
Dimensión de salida	N170x5x32 9H DIN 5480
Peso de Reductor [lb]	1.426,4
Cantidad de aceite [gal]	8,718