
REDUCTORES

SERIE	3/V - Combi.Plan./Vidas sin Fin 3/V
TAMAÑO	00 - 3 00 + VF 49
EJECUCION	L - Ejecución Lineal
NUMERO DE TRENES	3
RELACION DE REDUCCIO	415
VERSION	HC - Eje macho cilíndrico reforzado
DEFINICIONES ENTRAD	P71 - Entrada IEC 71
FORMA CONSTRUCTIVA	B14
POSICION DE MONT.	TF

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]	0.89
n2 Velocidad De salida [min-1]	4.3
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	8,620
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
PT Capacidad térmica base [Hp]	N/A
Dimensión de salida	ø50 h6 x 82 mm
Peso de Reductor [lb]	59,5
Cantidad de aceite [gal]	0,343
Cantidad de Aceite Secun. [ga]	0,032