

REDUCTORES

| | |
|-----------------------------|--|
| SERIE | 3/V - Combi.Plan./Vidas sin Fin 3/V |
| TAMAÑO | 06 - 3 06 + W 86 |
| EJECUCION | L - Ejecución Lineal |
| NUMERO DE TRENES | 3 |
| RELACION DE REDUCCIO | 569 |
| VERSION | NPC - Eje Cilíndr.Reposap.Pulgadas |
| DEFINICIONES ENTRAD | P90 - Entrada IEC 90 |
| FORMA CONSTRUCTIVA | B5 |
| POSICION DE MONT. | EA |

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Sistema Intern. de Medición | IMPERIAL |
| n1 Velocidad entrada [min-1] | 1800 |
| Pn1 potencia nom.entrada [hp] | 4.8 |
| n2 Velocidad De salida [min-1] | 3.2 |
| Tn2 Par nominal salida [lb*in] | 75,800 |
| Rn2 sali.over.car.perm. [lbs] | 12,500 |
| PT Capacidad térmica base [Hp] | N/A |
| Dimensión de salida | ø3.000" x 6.000" |
| Peso de Reductor [lb] | 244,7 |
| Cantidad de aceite [gal] | 0,872 |
| Cantidad de Aceite Secun. [ga] | 0,238 |