

REDUCTORES

| | |
|-----------------------------|--|
| SERIE | VF/VF - Comb. Tornillo Sinfín VF/VF |
| TAMAÑO | 30/49 - VF 30 + VF 49 |
| VERSION | P1 - Brida pendular Lado 1 |
| RELACION DE REDUCCIO | 240 |
| DEFINICIONES ENTRAD | P63 - Entrada IEC 63 |
| FORMA CONSTRUCTIVA | B14 - Versión con Pequeña Brida |
| POSICION DE MONT. | B3 |
| EJECUCION MONTAJE | CW3 |
| RELACION ENTRADA | 10 |
| RELACION SALIDA | 24 |

DATOS TECNICOS

| | |
|---|-----------|
| Sistema Intern. de Medición | IMPERIAL |
| n1 Velocidad entrada [min-1] | 1800 |
| n2 Velocidad De salida [min-1] | 7.5 |
| Tn2 Par nominal salida [lb/in] | 841.0 |
| Pn1 potencia nom.entrada [hp] | 0.22 |
| Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs] | 18.0 |
| Rn2 sali.over.car.perm. [lbs] | 775.6 |
| Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2] | N/A |
| ηd Eficiencia dinámica [%] | 45.0 |
| Peso de Reductor [lb] | 9,9 |
| Dimensión de salida | ø25 H7 mm |
| Cantidad de aceite [gal] | 0,012 |