
REDUCTORES

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| SERIE | VF/W - Comb. Tornillo Sinfín VF/W |
| TAMAÑO | 49/110 |
| VERSION | U - Pies completos |
| RELACION DE REDUCCIO | 2800 |
| DEFINICIONES ENTRAD | P63 - Entrada IEC 63 |
| FORMA CONSTRUCTIVA | B5 - Versión con Grande Brida |
| POSICION DE MONT. | B3 |
| EJECUCION MONTAJE | CW1 |
| RELACION ENTRADA | 28 |
| RELACION SALIDA | 100 |

DATOS TECNICOS

| | |
|---|-----------|
| Sistema Intern. de Medición | IMPERIAL |
| n1 Velocidad entrada [min-1] | 1800 |
| n2 Velocidad De salida [min-1] | 0.6 |
| Tn2 Par nominal salida [lb/in] | 8850.0 |
| Pn1 potencia nom.entrada [hp] | 0.38 |
| Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs] | 90.0 |
| Rn2 sali.over.car.perm. [lbs] | 1798.5 |
| Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2] | N/A |
| ηd Eficiencia dinámica [%] | 24.0 |
| Peso de Reductor [lb] | 72,8 |
| Dimensión de salida | ø42 H7 mm |
| Cantidad de aceite [gal] | 0,032 |