

---

**REDUCTORES**


---

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>SERIE</b>                | VF - Reducto.de engranajes serie<br>VF |
| <b>TAMAÑO</b>               | 72                                     |
| <b>VERSION</b>              | P1 - Brida pendular Lado 1             |
| <b>RELACION DE REDUCCIO</b> | 7                                      |
| <b>DEFINICIONES ENTRAD</b>  | HS - Eje de entrada sólido             |
| <b>POSICION DE MONT.</b>    | B8                                     |

---

**DATOS TECNICOS**


---

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| <b>Sistema Intern. de Medición</b>    | IMPERIAL |
| <b>n1 Velocidad entrada [min-1]</b>   | 1800     |
| <b>Pn1 potencia nom.entrada [hp]</b>  | N/A      |
| <b>Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]</b>  | N/A      |
| <b>n2 Velocidad De salida [min-1]</b> | N/A      |
| <b>Tn2 Par nominal salida [lb*in]</b> | N/A      |
| <b>Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]</b>  | N/A      |
| <b>Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]</b>  | N/A      |
| <b>ηd Eficiencia dinámica [%]</b>     | N/A      |