

---

**REDUCTORES**

---

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| <b>SERIE</b>                | AS - AS Cajas de engr.heli.en línea |
| <b>TAMAÑO</b>               | 25 - Mn2=200Nm/Tn2=1770LbIn         |
| <b>VERSION</b>              | P - Patas integradas                |
| <b>RELACION DE REDUCCIO</b> | 5.92                                |
| <b>DEFINICIONES ENTRAD</b>  | 080 - Entrada IEC 80                |
| <b>FORMA CONSTRUCTIVA</b>   | B5                                  |
| <b>POSICION DE MONT.</b>    | B3                                  |

**DATOS TECNICOS**

---

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Sistema Intern. de Medición</b>                | IMPERIAL       |
| <b>n1 Velocidad entrada [min-1]</b>               | 1400           |
| <b>n2 Velocidad De salida [min-1]</b>             | 236            |
| <b>Tn2 Par nominal salida [lb*in]</b>             | 1062.1         |
| <b>Pn1 potencia nom.entrada [hp]</b>              | 4.2            |
| <b>Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]</b>              | 101.2          |
| <b>Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]</b>              | 179.8          |
| <b>Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb·ft2]</b>              | N/A            |
| <b><math>\eta</math>d Eficiencia dinámica [%]</b> | 0.95           |
| <b>Peso de Reductor [lb]</b>                      | 30,9           |
| <b>Dimensión de salida</b>                        | Ø25 h6 x 50 mm |
| <b>Cantidad de aceite [gal]</b>                   | 0,198          |