
REDUCTORES

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| SERIE | AS - AS Cajas de engr.heli.en línea |
| TAMAÑO | 20 - Mn2=100Nm/Tn2=885LbIn |
| VERSION | P - Patas integradas |
| RELACION DE REDUCCIO | 18.01 |
| DEFINICIONES ENTRAD | 080 - Entrada IEC 80 |
| FORMA CONSTRUCTIVA | B5 |
| POSICION DE MONT. | B3 |

DATOS TECNICOS

| | |
|---|----------------|
| Sistema Intern. de Medición | IMPERIAL |
| n1 Velocidad entrada [min-1] | 1400 |
| n2 Velocidad De salida [min-1] | 78 |
| Tn2 Par nominal salida [lb*in] | 708.1 |
| Pn1 potencia nom.entrada [hp] | 0.9 |
| Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs] | 134.9 |
| Rn2 sali.over.car.perm. [lbs] | 335.0 |
| Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2] | N/A |
| ηd Eficiencia dinámica [%] | 0.95 |
| Peso de Reductor [lb] | 14,1 |
| Dimensión de salida | Ø20 h6 x 40 mm |
| Cantidad de aceite [gal] | 0,159 |