
REDUCTORES

| | |
|-----------------------------|--|
| SERIE | 3 - Reductores Epicicloidales |
| TAMAÑO | 06 - Mn2=10840Nm/Tn2=95940LbIn |
| EJECUCION | L - Ejecución Lineal |
| NUMERO DE TRENES | 3 - 3 De Etapas De Reducción |
| RELACION DE REDUCCIO | 152 |
| VERSION | FP - Eje hueco para Disco Retráctil |
| DEFINICIONES ENTRAD | P132 - Adapt.de motor métrico IEC 132 |
| POSICION DE MONT. | A |
| ACCESORIO SALIDA | G0A - Disco retráctil |

MOTOR

| | |
|-----------------------------|---|
| SERIE | BX - Mot.Trifásico Así. Efic. Sup. |
| TAMAÑO | 132SB - Tamaño Motor 132SB |
| NUMERO POLOS | 4 - |
| TENSION-FRECUENCIA | 230/460-60 - 230 [V] Δ - 460 [V] Y 60 [Hz] |
| CLASE DE PROTECCION | IP55 - Motores Estándar y Freno |
| CLASE DE AISLAMIENTO | CLF - Clase de Aislamiento Standard |
| FORMA CONSTRUCTIVA | B5 - Versión con brida B5 |

OPCIONES DE MOTORREDUCTORES

| | |
|----------------|----------------------------------|
| PINTURA | RAL7042 - Pintura Color RAL 7042 |
|----------------|----------------------------------|

OPCION MOTOR

| | |
|------------------------|---|
| TIPO DE ENCODER | EN3 - Encoder HTL 12..30 [V] |
| CERTIFICADA | CUS - Ejecución certificada CSA / UL |

OPCIONES DE FRENO

| | |
|-------------------|---------------|
| TIPO FRENO | FD - Freno DC |
|-------------------|---------------|

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Sistema Intern. de Medición | IMPERIAL |
| n2 Velocidad De salida [min-1] | 11.6 |
| Tn2 Par nominal salida [lb*in] | 36,500 |
| Rn2 sali.over.car.perm. [lbs] | N/A |
| PT Capacidad térmica base [Hp] | 10.1 |
| fs Factor de servicio | 1.8 |
| Dimensión de salida | ø90 H7 mm |
| Frecuencia [Hz] | 60 |
| n Velocidad del motor [min-1] | - |
| Mn Par nominal del motor [Nm] | - |
| Tn Par Nominal motor [lb-in] | - |
| η100 Eficiencia 100% [%] | - |
| η75 Eficiencia 75% [%] | - |
| η50 Eficiencia 50% [%] | - |
| Cosφ | - |
| Pn Potencia Nominal Motor [KW] | - |
| Pn Potencia Nominal Motor [Hp] | - |
| Pn-60 Potencia Nom. Motor [KW] | 5.5 |
| Pn-60 Potencia Nom. Motor [Hp] | 7.5 |

| | |
|------------------------------------|-------|
| Código KVA | - |
| Peso del motorreductor [lb] | 357,1 |
| Cantidad de aceite [gal] | 0,951 |