

## MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

SÉRIE SLFB - No reversibles

WATT: 310 / CONSUMO: 650 NI/1'

Ficha de datos  
**SLFB0D**



1. Eje cilíndrico de chaveta
2. Zona de toma
3. Ingreso de aire
4. Descarga de aire

### Ficha técnica

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Rotación a derechas - Modelo    | SLFB0D  |
| Rotación a derechas - Código    | 8711291 |
| Velocidad r.p.m. - en vacío     | 4450    |
| Velocidad r.p.m. - Potencia max | 2550    |
| Par Nm - Potencia max           | 1,21    |
| Par Nm - Mínimo de arranque     | 2,47    |

### Características del formulario

Condición normal de suministro:  
eje cilíndrico y cuerpo como en la foto.

Sobre pedido:

Eje

- roscado - indicación /AF (excluido el de rotación izquierda - para los reversibles, sujeto a verificación)

- cónico - indicación /AC

- con pinza - indicación /AP

Cuerpo

- con brida de sujeción en forma de rombo

- con eje de salida a 90°

## MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

SÉRIE SLFB - No reversibles

WATT: 310 / CONSUMO: 650 NI/1'

Ficha de datos

**SLFB0D**

### Dimensiones totales

| Modelo | Código  | A   | B  | C  | D  | F  | G  | H | I | L  | M            | N  | O  | P   | Q  | S    | S1   |
|--------|---------|-----|----|----|----|----|----|---|---|----|--------------|----|----|-----|----|------|------|
| SLFB0D | 8711291 | 152 | 22 | 34 | 38 | 31 | 10 | / | / | M4 | 3/8"x 24 UNF | 12 | 16 | B10 | 17 | ER11 | 16,5 |