

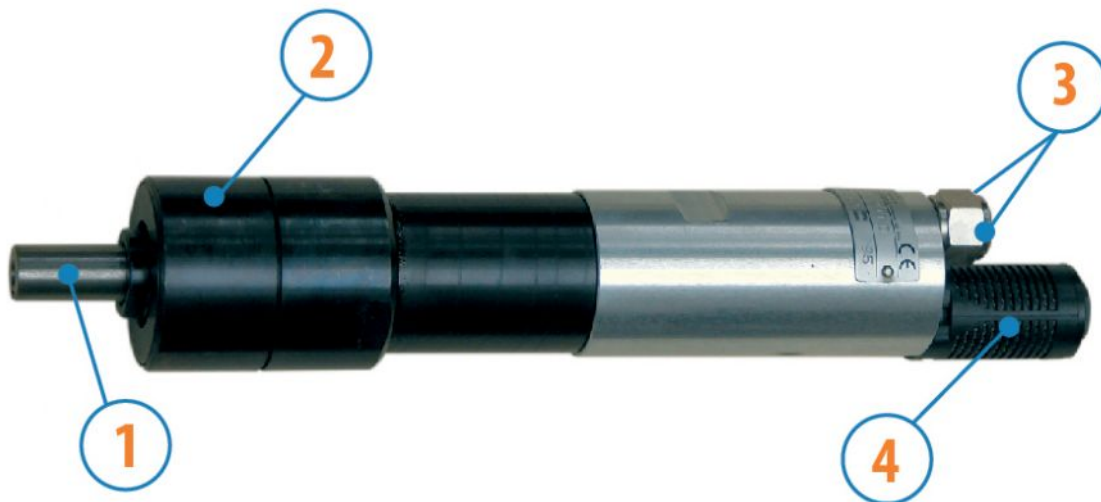
MOTORES LENTOS

SÉRIE LGG - Reversibles

WATT: 400 / CONSUMO: 560 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 8 mm

Ficha de datos
LGG200R



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

Ficha técnica

| | |
|---------------------------------|---------|
| - Modelo | LGG200R |
| - Código | 8731215 |
| Velocidad r.p.m. - en vacío | 200 |
| Velocidad r.p.m. - Potencia max | 120 |
| Par Nm - Potencia max | 33 |
| Par Nm - Mínimo de arranque | 47 |

Características del formulario

La condición normal de suministro de los modelos indicados en la tabla es con eje cilíndrico y cuerpo cilíndrico, como en la foto.

MOTORES LENTOS

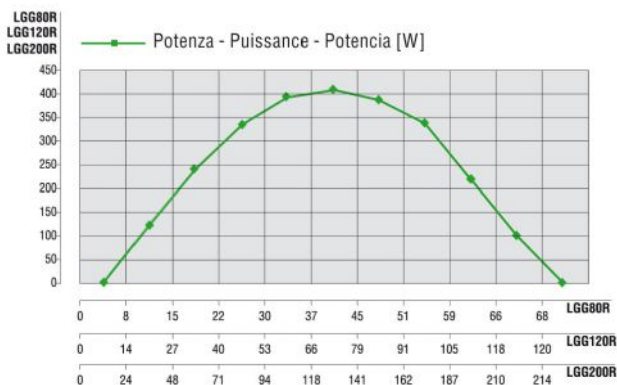
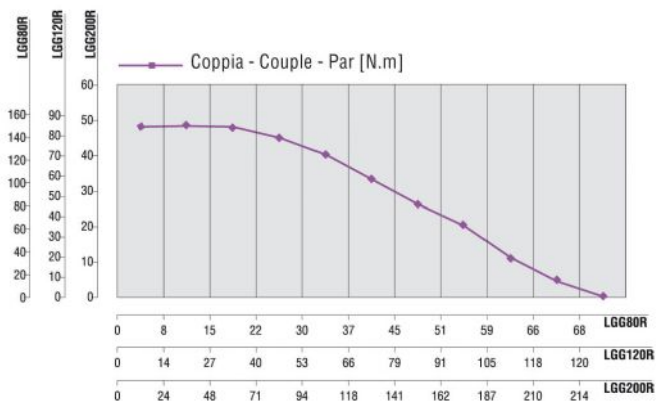
SÉRIE LGG - Reversibles

WATT: 400 / CONSUMO: 560 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 8 mm

Curvas características

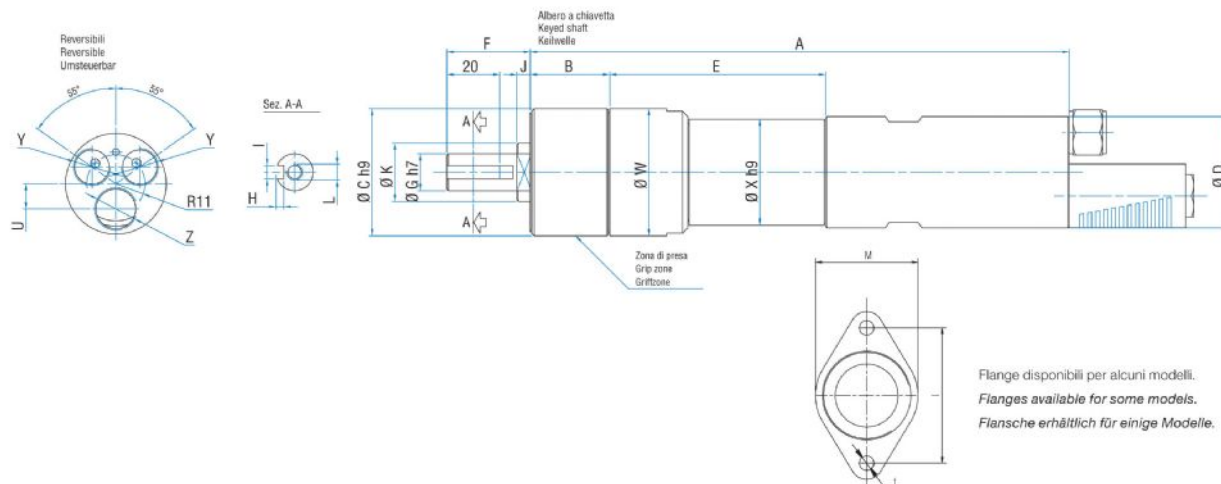
Ficha de datos
LGG200R



Cargas radiales y axiales admisibles

| Modelo | Código | Fr (N) | Fa (N) | Co (N) |
|--------|---------|--------|--------|--------|
| LGG200 | 8731215 | 2100 | 2350 | 4750 |

Dimensiones totales



MOTORES LENTOS

SÉRIE LGG - Reversibles

WATT: 400 / CONSUMO: 560 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 8 mm

Ficha de datos

LGG200R

| Modelo | Código | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | U | V | W | X | Y | Z |
|---------|---------|-------|------|----|----|------|------|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|------|------|
| LGG200R | 8731215 | 203,5 | 29,5 | 48 | 42 | 81,5 | 31,5 | 14 | 3 | 5 | 5 | 22 | M6 | 11 | 13 | 48 | 40 | 1/4" | 3/8" |