

## MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

SÉRIE LGS - No reversibles

WATT: 430 / CONSUMO: 600 NI/1'

Ficha de datos  
**LGS7D**



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

### Ficha técnica

Rotación a derechas - Modelo	LGS7D
Rotación a derechas - Código	8711193
Velocidad r.p.m. - en vacío	500
Velocidad r.p.m. - Potencia max	260
Par Nm - Potencia max	15,8
Par Nm - Mínimo de arranque	26,0

### 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

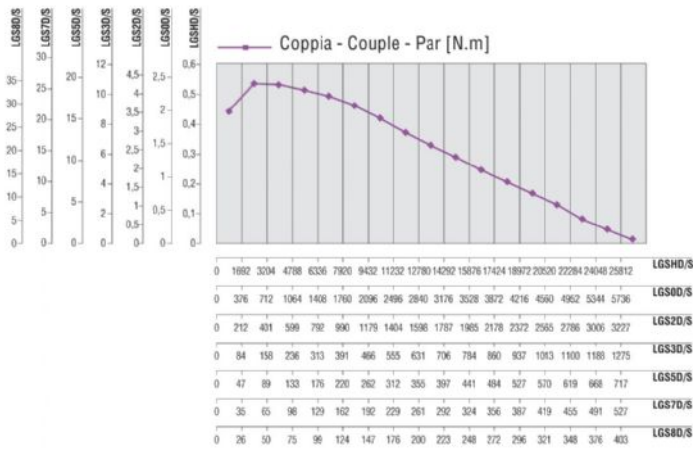
SÉRIE LGS - No reversibles

WATT: 430 / CONSUMO: 600 NI/1'

Curvas características

Ficha de datos

**LGS7D**



# MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

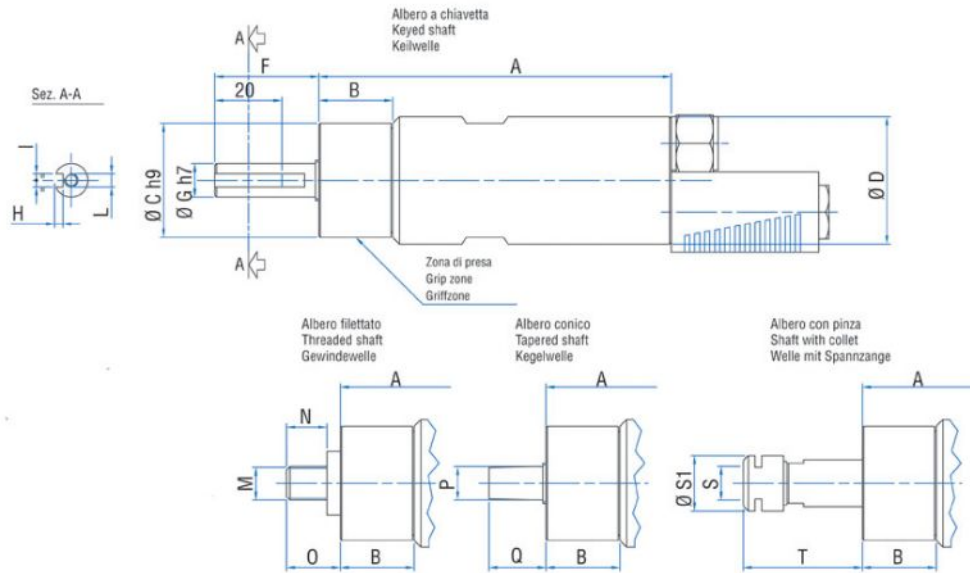
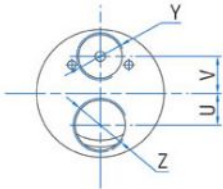
SÉRIE LGS - No reversibles

WATT: 430 / CONSUMO: 600 NI/1'

Ficha de datos

**LGS7D**

Serie LGS Non reversibili  
Series Non-reversible  
Serie Nicht umsteuerbar



Modelo	Código	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S
LGS7D	8711193	143,5	51,5	40	42	36	13	3	5	M5	1/2"x20UNF	12	20,5	B12	21	ER16