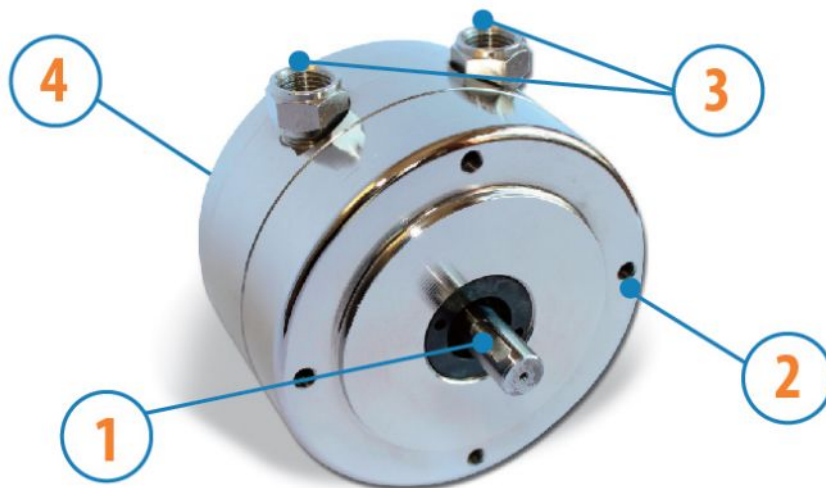


MOTORES PLANOS

SÉRIE PRT 100 - Reversibles

WATT: 320 / CONSUMO: 900 NI/min

Ficha de datos
PRT 100R



1. Eje cilíndrico de chaveta
2. Orificios para fijación conformes con motores eléctricos tipo B14 dimensión 71 UNEL
3. Ingresos de aire
4. Descarga de aire

Ficha técnica

- Modelo	PRT 100R
- Código	8907241
Velocidad r.p.m. - en vacío	3000
Velocidad r.p.m. - Potencia max	1820
Par Nm - Potencia max	1,7
Par Nm - Mínimo de arranque	3,6

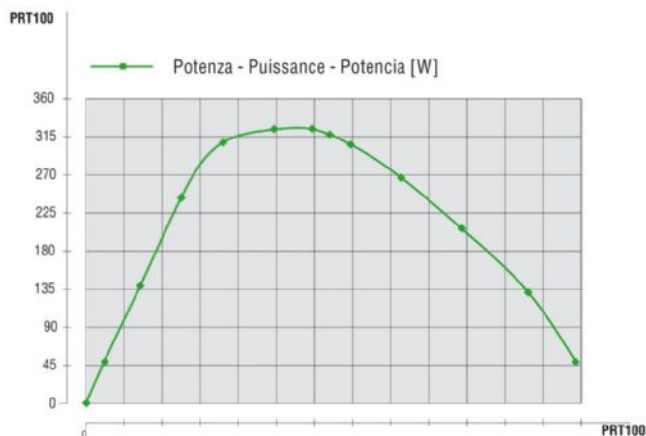
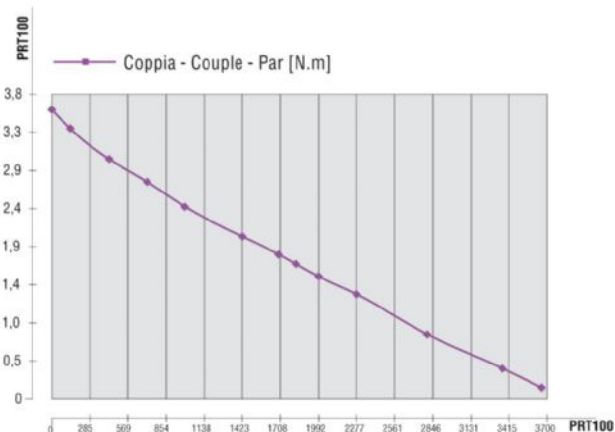
Características del formulario

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

CUERPO

- La parte anterior está prevista para la sujeción con bridas u otros elementos de la máxima, conforme a la brida norma motores eléctricos tipo B 14 tamaño 71 UNEL.

Curvas características



MOTORES PLANOS

SÉRIE PRT 100 - Reversibles

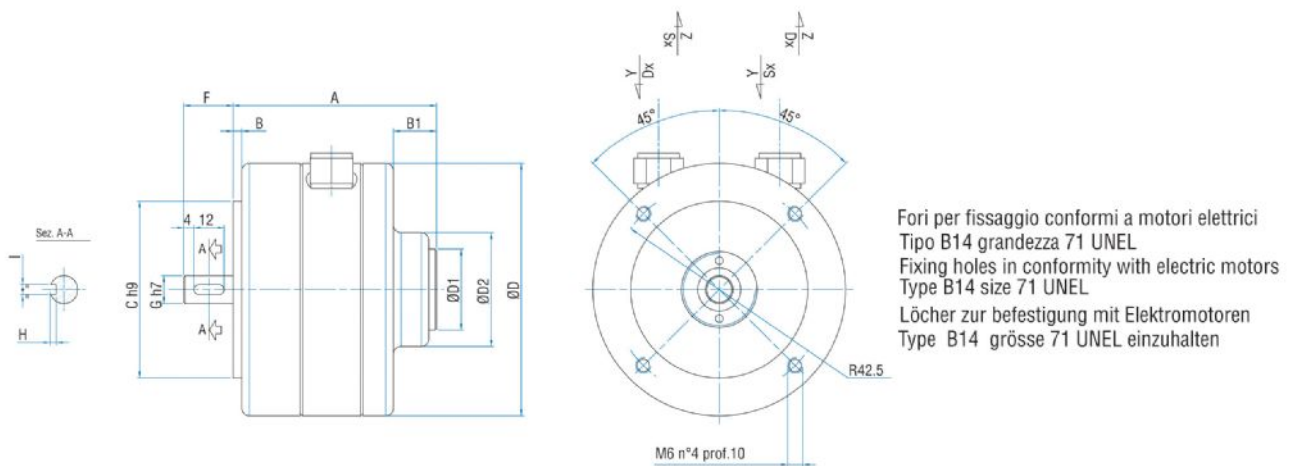
WATT: 320 / CONSUMO: 900 NI/min

Ficha de datos
PRT 100R

Cargas radiales y axiales admisibles

Modelo	Código	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
PRT 100R	8907241	1397	980	1960

Dimensiones totales



Modelo	Código	A	B	B1	C	D	D1	D2	F	G	H	I	Y	Z
PRT 100R	8907241	81	3,5	17	70	100	32	45	19,5	11	2,5	4	1/4"	1/4"