

MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

SÉRIE T - Reversibles

WATT: 740 / CONSUMO: 1100 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 12 mm

Ficha de datos
T04R



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

Ficha técnica

- Modelo	T04R
- Código	8731207
Velocidad r.p.m. - en vacío	330
Velocidad r.p.m. - Potencia max	170
Par Nm - Potencia max	41
Par Nm - Mínimo de arranque	62,8

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

MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

SÉRIE T - Reversibles

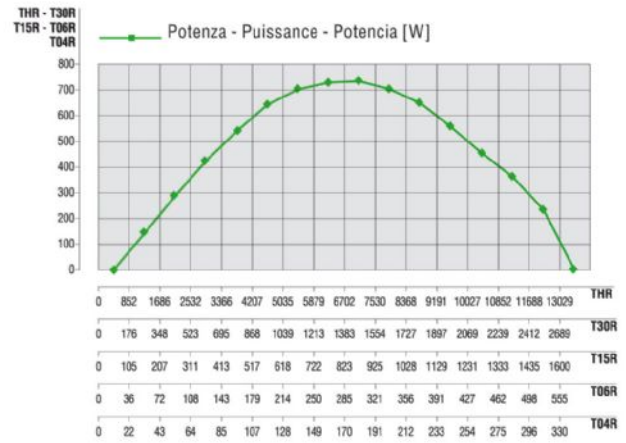
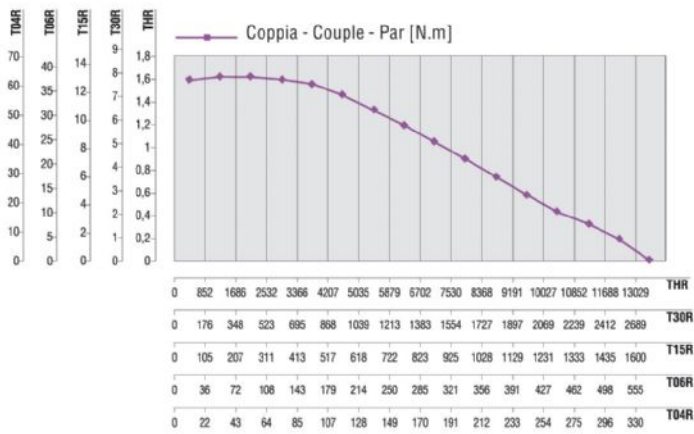
WATT: 740 / CONSUMO: 1100 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 12 mm

Curvas características

Ficha de datos

T04R



Cargas radiales y axiales admisibles

Modelo	Código	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
T04R	8731207	2050	2350	4750

Dimensiones totales

MOTORES CON POTENCIA DE HASTA 850 W

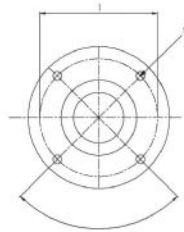
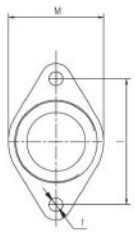
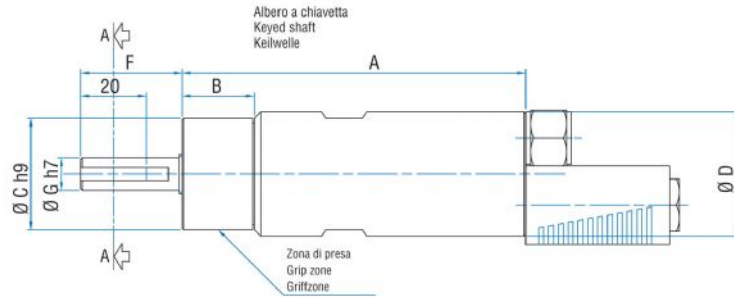
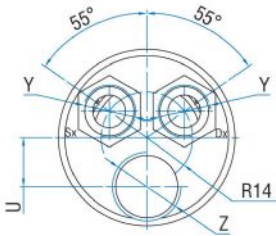
SÉRIE T - Reversibles

WATT: 740 / CONSUMO: 1100 NI/1'

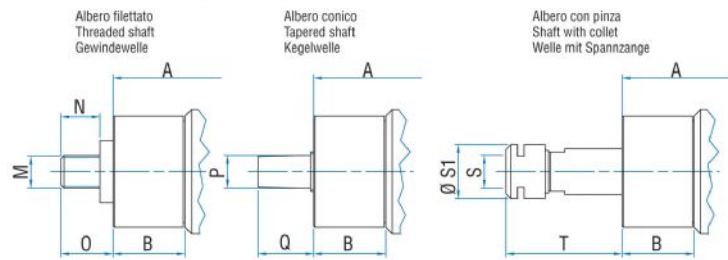
Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 12 mm

Ficha de datos
T04R

Serie T Reversible
Series T Reversible
Serie T Umsteuerbar



Flange disponibili per alcuni modelli.
Flanges available for some models.
Flansche erhältlich für einige Modelle.



Modelo	Código	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q
T04R	8731207	199,5	31,5	48	54	31,5	14	3	5	M6	1/2"x20UNF	16,5	21,5	B12	26