

## MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE T - Reversibili

WATT: 740 / CONSUMO: 1100 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 12 mm

Scheda modello  
**T30R**



1. Albero cilindrico a chiavetta
2. Zona di presa
3. Ingressi aria
4. Scarico aria

### Scheda tecnica

- Modello	T30R
- Codice	8731202
Velocità giri/1' - a vuoto	2600
Velocità giri/1' - Potenza max	1350
Coppia Nm - Potenza max	5
Coppia Nm - Minima di spunto	7,7

### Caratteristiche di forma

Normale condizione di fornitura:

albero cilindrico, e corpo come nelle foto.

A richiesta:

Albero

- filettato - indicazione /AF (escluso rotazione sinistra - soggetto a verifica per reversibili)

- conico - indicazione /AC

- con pinza - indicazione /AP

## MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

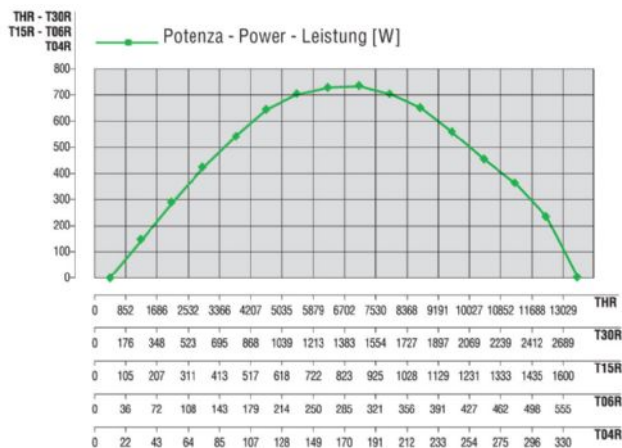
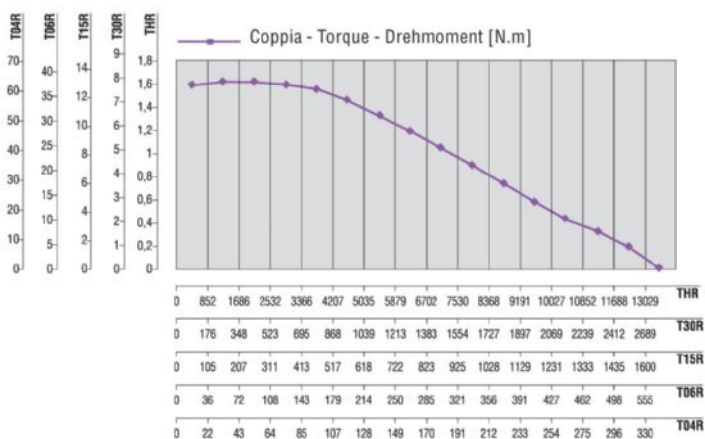
SERIE T - Reversibili

WATT: 740 / CONSUMO: 1100 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 12 mm

### Curve Caratteristiche

Scheda modello  
**T30R**



# MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

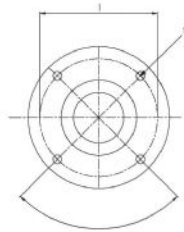
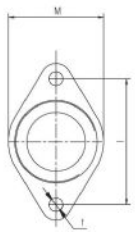
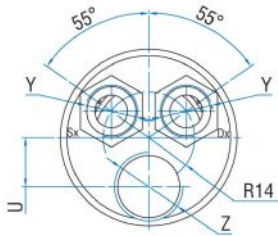
SERIE T - Reversibili

WATT: 740 / CONSUMO: 1100 NI/1'

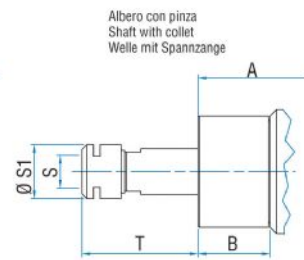
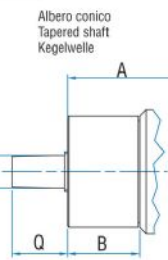
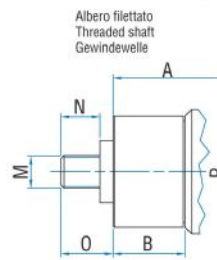
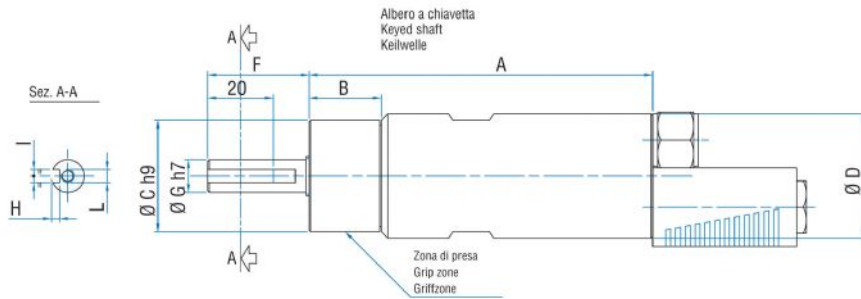
Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 12 mm

Scheda modello  
**T30R**

Serie T Reversible  
Series T Reversible  
Serie T Umsteuerbar



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



Modello	Codice	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q
T30R	8731202	199,5	31,5	48	54	31,5	14	3	5	M6	1/2"x20UNF	16,5	21,5	B12	26