

MOTORI LENTI

SERIE LGG - Reversibili

WATT: 400 / CONSUMO: 560 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 8 mm

Scheda modello
LGG15R



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

Scheda tecnica

- Modello	LGG15R
- Codice	8731220
Velocità giri/1' - a vuoto	15
Velocità giri/1' - Potenza max	8
Coppia Nm - Potenza max	456
Coppia Nm - Minima di spunto	657

Caratteristiche di forma

La normale condizione di fornitura dei modelli indicati in tabella è quella con albero cilindrico e corpo cilindrico come nella foto.

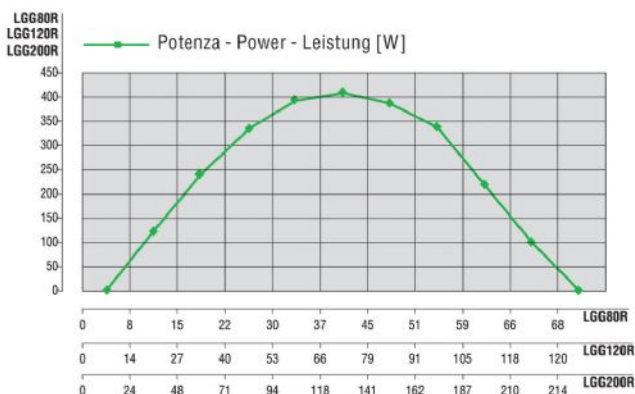
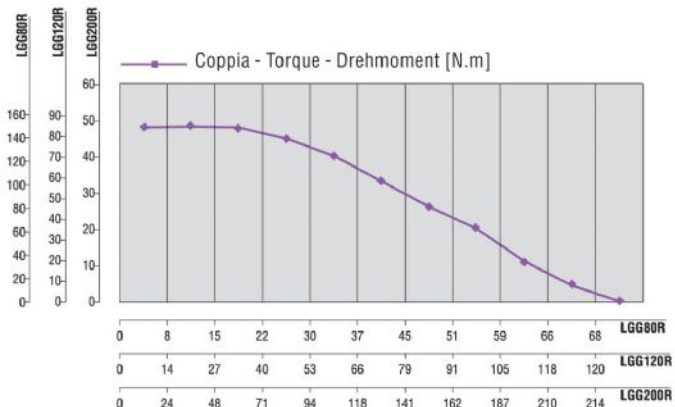
MOTORI LENTI

SERIE LGG - Reversibili

WATT: 400 / CONSUMO: 560 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 8 mm

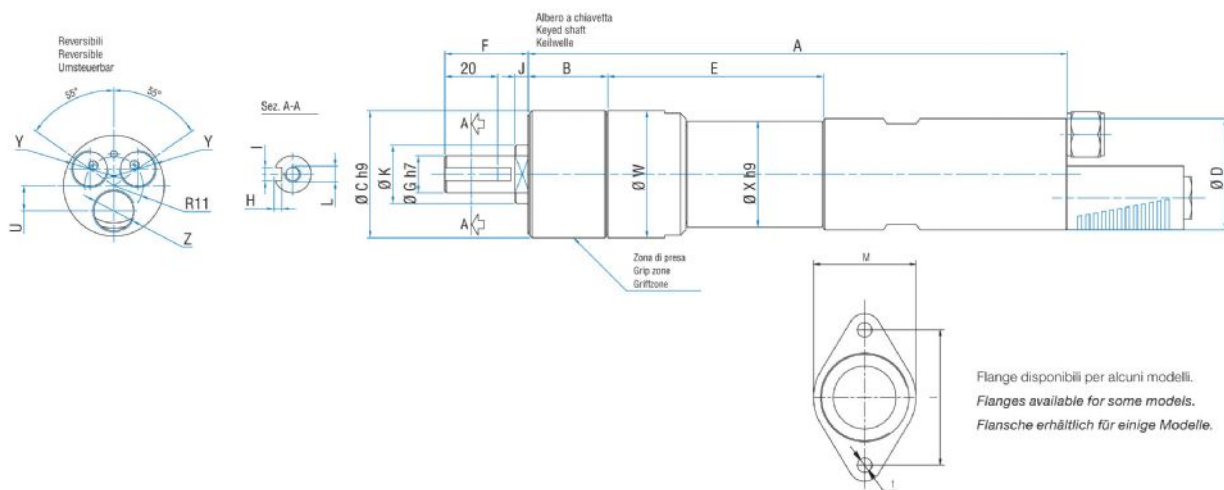
Curve Caratteristiche



Carichi radiali e assiali ammissibili

Modello	Codice	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LGG15R	8731220	3350	3900	7800

Dimensioni d'ingombro



MOTORI LENTI

SERIE LGG - Reversibili

WATT: 400 / CONSUMO: 560 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 8 mm

Scheda modello
LGG15R

Modello	Codice	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	U	V	W	X	Y	Z
LGG15R	8731220	289	110,2	85	42	86,8	38	20	3,5	6	1	30	M6	11	13	48	40	1/4"	3/8"