

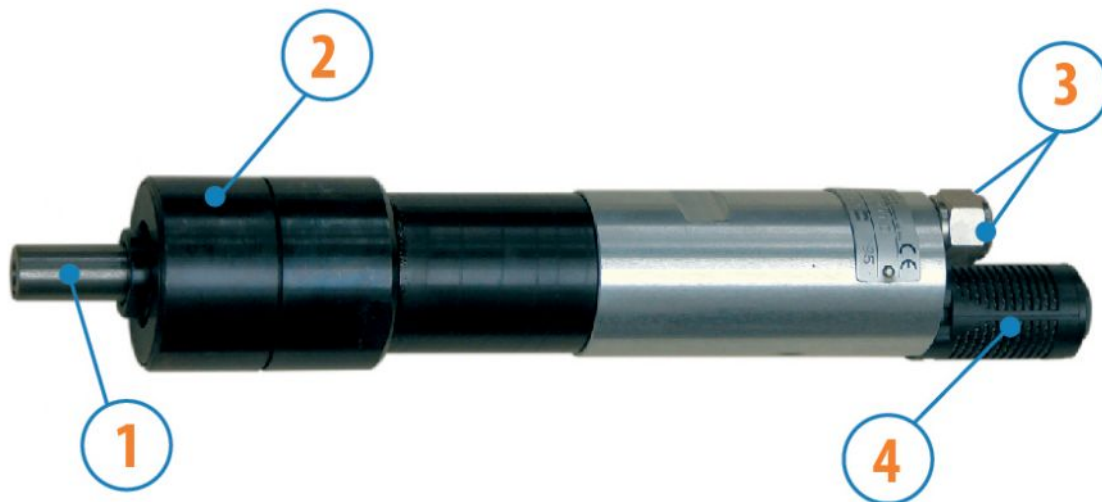
MOTEURS LENTS

SERIE LGG - Réversibles

WATT: 400 / CONSOMMATION: 560 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 8 mm

Fiche technique
LGG15R



1. Arbre cylindrique avec rainure de clavette
2. Zone de prise
3. Entrées d'air
4. Echappement d'air

Fiche technique

- Modèle	LGG15R
- Code	8731220
Vitesse tours/min - à vide	15
Vitesse tours/min - Puissance max	8
Couple Nm - Puissance max	456
Couple Nm - Mini de démarrage	657

Caractéristiques du formulaire

La normale condition de livraison des modèles indiqués dans le tableau est celle avec arbre cylindrique, et corps cylindrique comme dans l'image.

MOTEURS LENTS

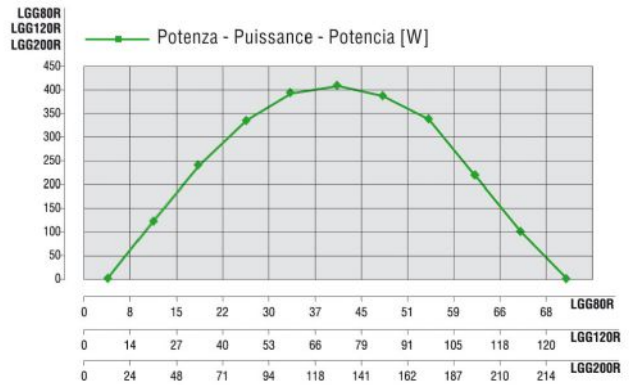
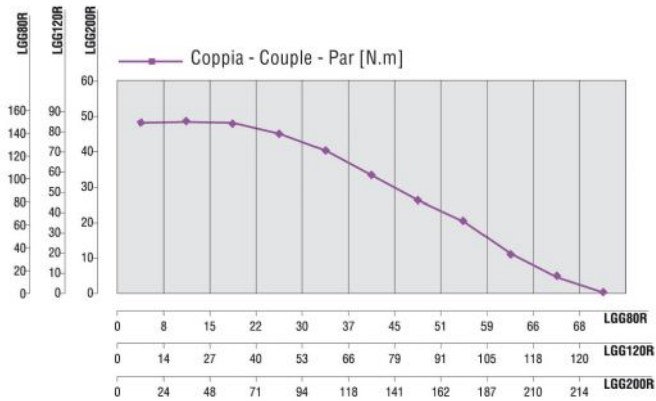
SERIE LGG - Réversibles

WATT: 400 / CONSOMMATION: 560 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 8 mm

Courbes caractéristiques

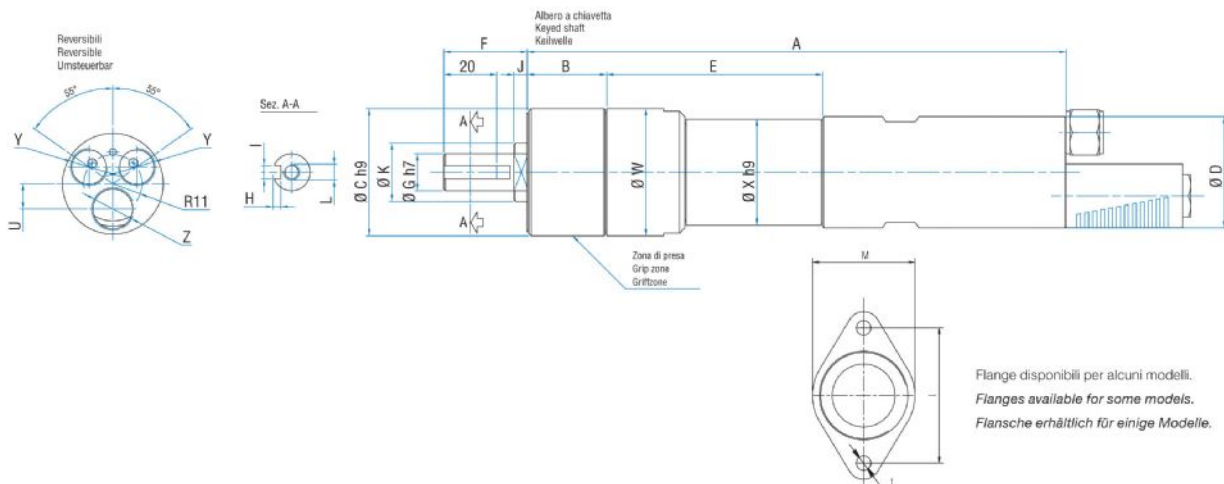
Fiche technique
LGG15R



Charges radiales et axiales admissibles

Modèle	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LGG15R	8731220	3350	3900	7800

Dimensions hors tout



MOTEURS LENTS

SERIE LGG - Réversibles

WATT: 400 / CONSOMMATION: 560 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 8 mm

Fiche technique
LGG15R

Modèle	Code	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"