

MOTEURS LENTS

SERIE LFF - Réversibles

WATT: 160 / CONSOMMATION: 400 NI/1'

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

Fiche technique
LFF200R



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

Fiche technique

- Modèle	LFF200R
- Code	8731221
Vitesse tours/min - à vide	200
Vitesse tours/min - Puissance max	160
Couple Nm - Puissance max	9
Couple Nm - Mini de démarrage	16

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

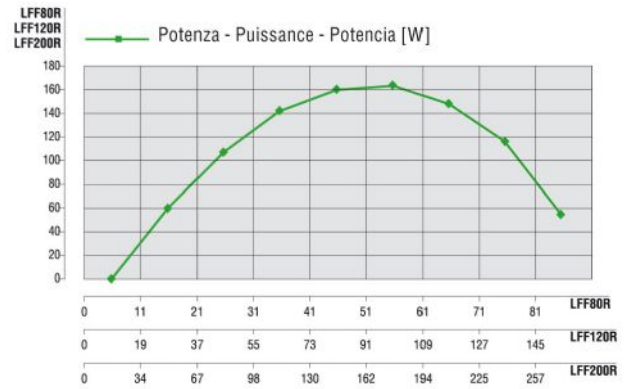
SERIE LFF - Réversibles

WATT: 160 / CONSOMMATION: 400 NI/1'

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

Courbes caractéristiques

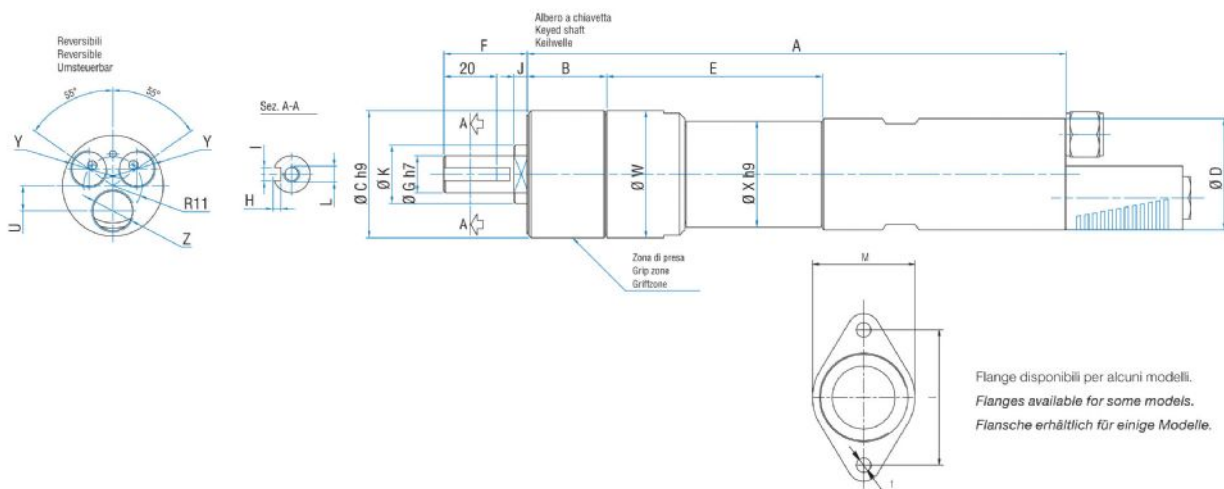
Fiche technique
LFF200R



Charges radiales et axiales admissibles

Modèle	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LFF200R	8731221	1000	1850	3750

Dimensions hors tout



MOTEURS LENTS

SERIE LFF - Réversibles

WATT: 160 / CONSOMMATION: 400 NI/1'

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

Fiche technique
LFF200R

Modèle	Code	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	U	V	W	X	Y	Z
LFF200R	8731221	185,7	26,5	40	38	76,2	36	13	3	5	/	/	M5	9,5	11	42	34	1/4"	3/8"