

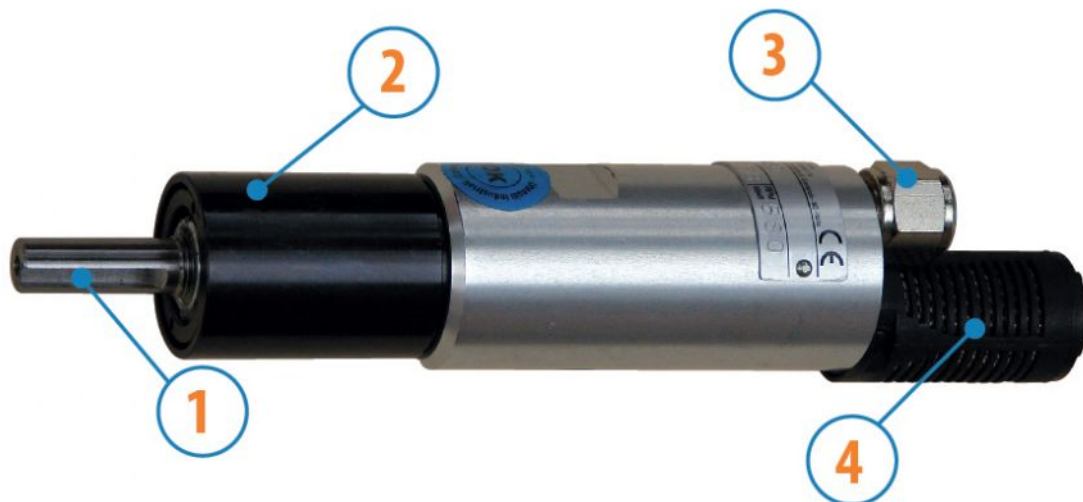
MOTEURS AVEC PUISSANCE JUSQU'À 850

W

SERIE LFB - Non réversibles

WATT: 190 / CONSOMMATION: 480 NI/1'

Fiche technique
LFBHD



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

Fiche technique

Rotation droite - Modèle	LFBHD
Rotation droite - Code	8711181
Vitesse tours/min - à vide	28000
Vitesse tours/min - Puissance max	15000
Couple Nm - Puissance max	0,1
Couple Nm - Mini de démarrage	0,2

Caractéristiques du formulaire

Condition normale de livraison:
arbre cylindrique et corps comme dans l'image.

Sur demande:

Arbre

- fileté - indication /AF (exclut la rotation à gauche - soumis à vérification pour réversibles)

- conique - indication /AC

- avec pinces - indication /AP

Corps

- avec bride de fixation à losange

- avec arbre de sortie à 90°

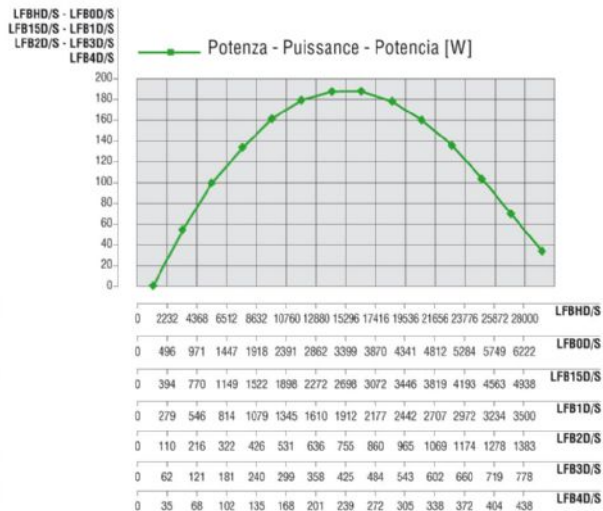
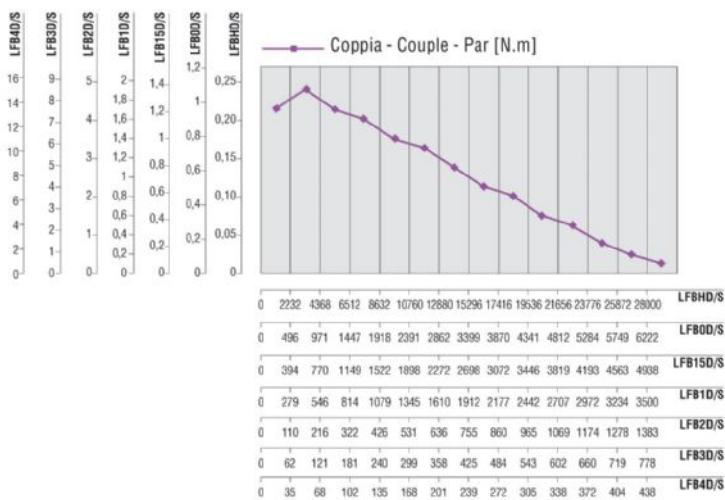
MOTEURS AVEC PUISSANCE JUSQU'À 850 W

SERIE LFB - Non réversibles

WATT: 190 / CONSOMMATION: 480 NI/1'

Courbes caractéristiques

Fiche technique
LFBHD



Charges radiales et axiales admissibles

Modèle	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LFBHD	8711181	750	550	2350

Dimensions hors tout

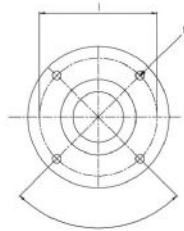
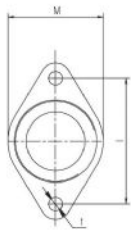
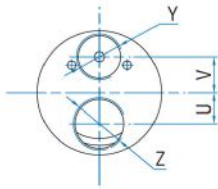
MOTEURS AVEC PUISSANCE JUSQU'À 850 W

Fiche technique
LFBHD

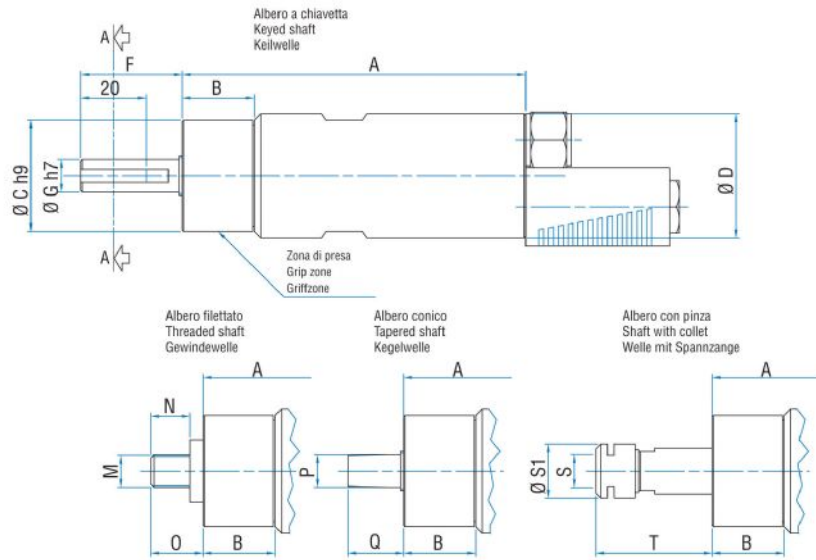
SERIE LFB - Non réversibles

WATT: 190 / CONSOMMATION: 480 NI/1'

Serie LFB Non reversibili
Series LFB Non-reversible
Serie LFB Nicht umsteuerbar



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



Modèle	Code	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S	S1
LFBHD	8711181	105	22	34	38	31	10	/	/	M4	3/8"x24UNF	12	16	B10	17	ER11	16,5