

MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE LGS - Non reversibili

WATT: 430 / CONSUMO: 600 NI/1'

Scheda modello
LGSHS



1. Albero cilindrico a chiave
2. Zona di presa
3. Ingresso aria
4. Scarico aria

Scheda tecnica

Rotazione sinistra - Modello	LGSHS
Rotazione sinistra - Codice	8721187
Velocità giri/1' - a vuoto	25000
Velocità giri/1' - Potenza max	12800
Coppia Nm - Potenza max	0,3
Coppia Nm - Minima di spunto	0,5

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

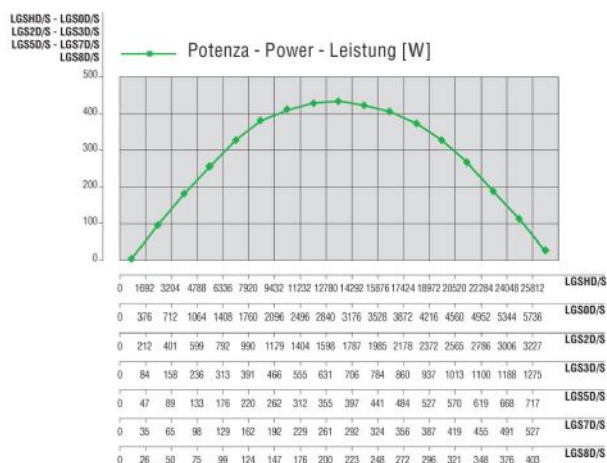
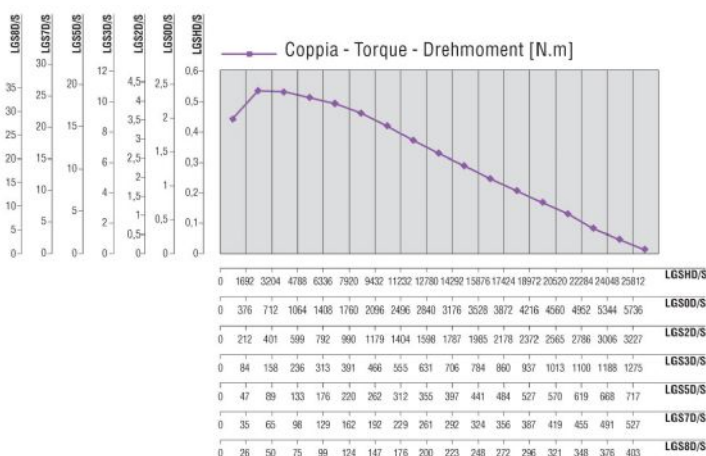
- con pinza - indicazione /AP

Corpo

- con flangia attacco a losanga

- con albero di uscita a 90°

Curve Caratteristiche



MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE LGS - Non reversibili

WATT: 430 / CONSUMO: 600 NI/1'

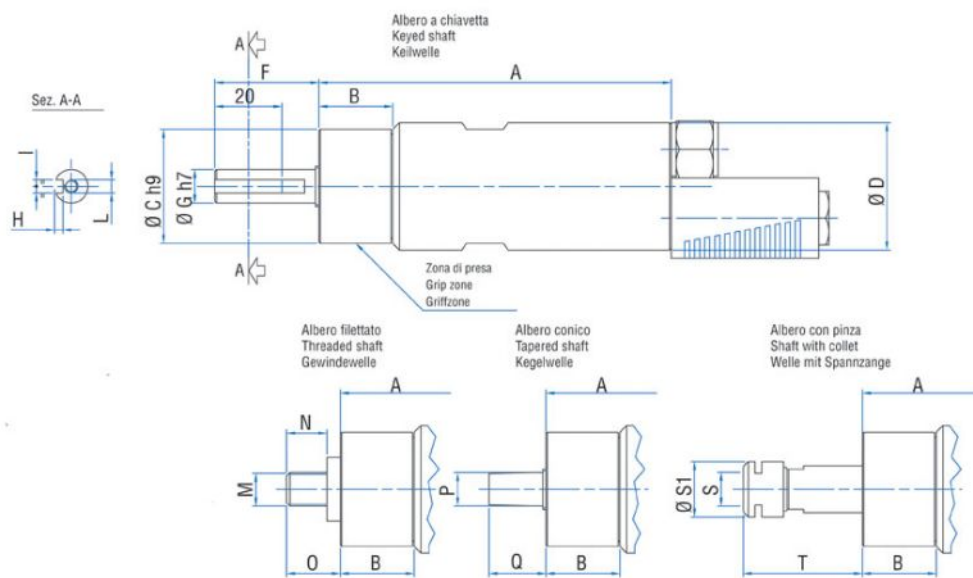
Scheda modello
LGSHS

Carichi radiali e assiali ammissibili

Modello	Codice	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LGSHS	8721187	1050	1850	3750

Dimensioni d'ingombro

Serie LGS Non reversibili
Series Non-reversible
Serie Nicht umsteuerbar



Modello	Codice	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S
LGSHS	8721187	118,5	26,5	40	42	36	13	/	/	M5	1/2"x20UNF	16	20,5	B12	21	ER16