

MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE LGS - Non reversibili

WATT: 430 / CONSUMO: 600 NI/1'

Scheda modello

LGS7S



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

Scheda tecnica

Rotazione sinistra - Modello	LGS7S
Rotazione sinistra - Codice	8721193
Velocità giri/1' - a vuoto	500
Velocità giri/1' - Potenza max	260
Coppia Nm - Potenza max	15,8
Coppia Nm - Minima di spunto	26,0

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

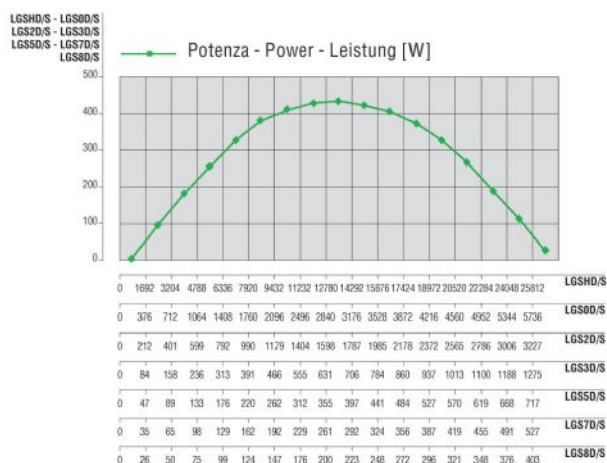
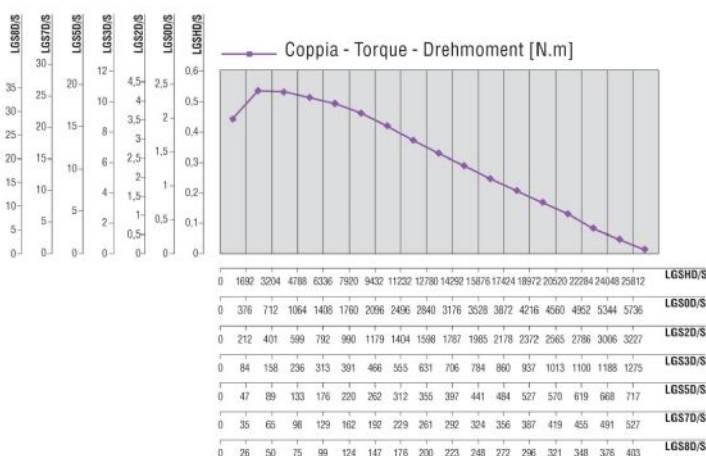
- con pinza - indicazione /AP

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

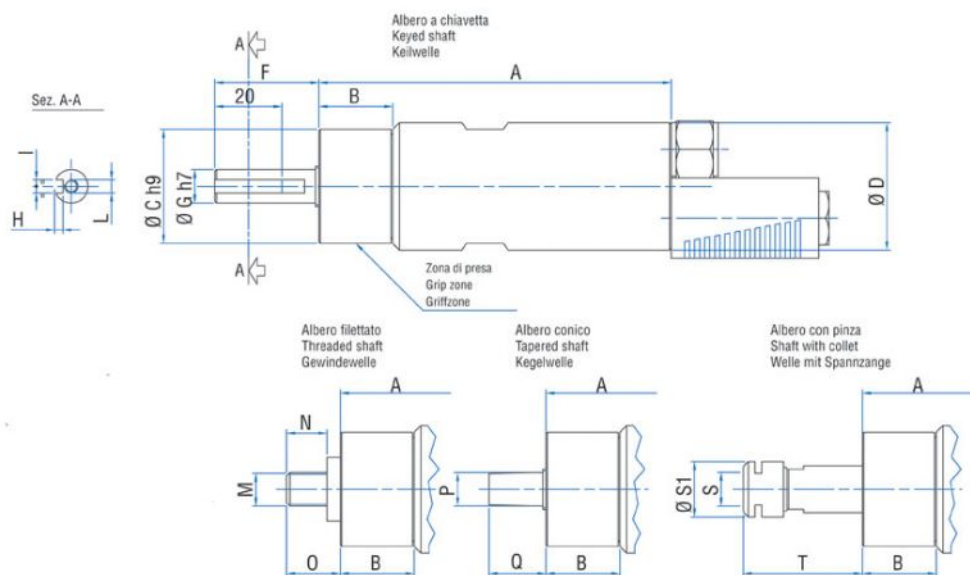
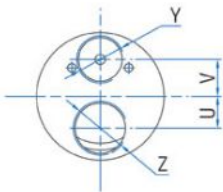
LGS7S

Carichi radiali e assiali ammissibili

Modello	Codice	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LGS7S	8721193	1000	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
LGS7S	8721193	143,5	51,5	40	2	36	13	3	5	M5	1/2"x20UNF	12	20,5	B12	21	ER16