

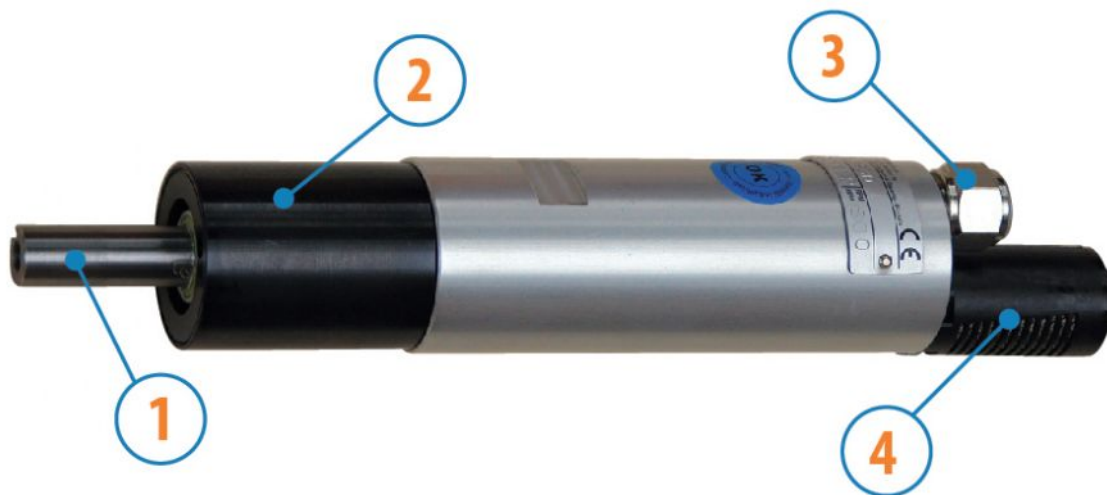
MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE SLGS - Non reversibili

WATT: 480 / CONSUMO: 870 NI/1'

Scheda modello

SLGS7S



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

Scheda tecnica

Rotazione sinistra - Modello	SLGS7S
Rotazione sinistra - Codice	8721199
Velocità giri/1' - a vuoto	330
Velocità giri/1' - Potenza max	110
Coppia Nm - Potenza max	28,3
Coppia Nm - Minima di spunto	55,2

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

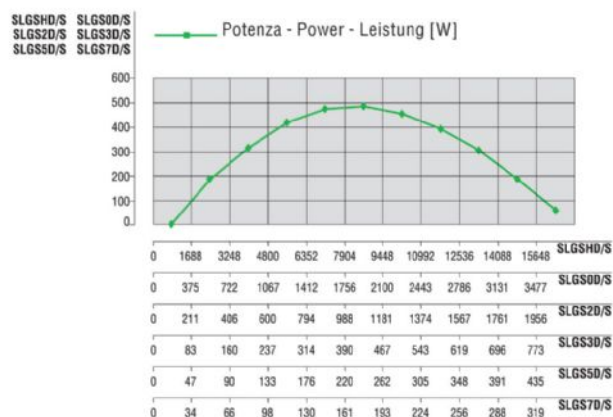
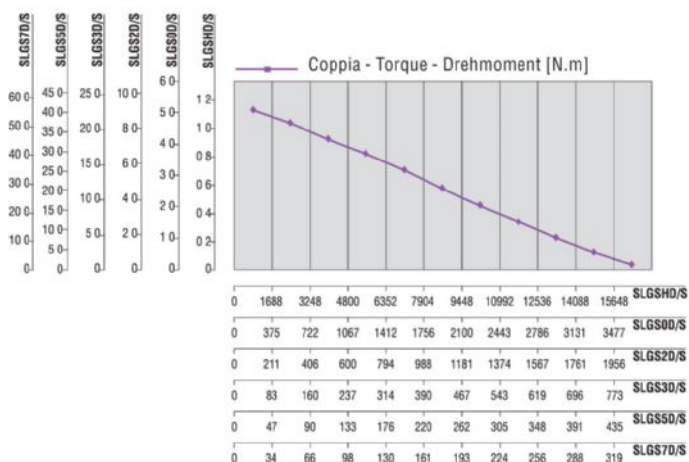
- con pinza - indicazione /AP

Corpo

- con flangia attacco a losanga

- con albero di uscita a 90°

Curve Caratteristiche



MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE SLGS - Non reversibili
WATT: 480 / CONSUMO: 870 NI/1'

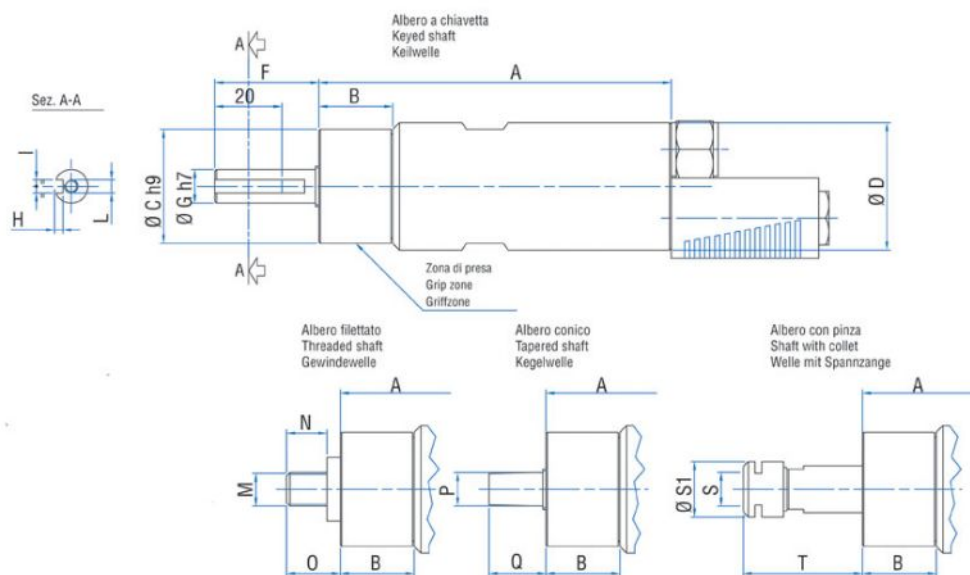
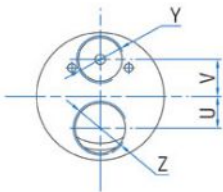
Scheda modello
SLGS7S

Carichi radiali e assiali ammissibili

Modello	Codice	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
SLGS7S	8721199	1000	1850	3750

Dimensioni d'ingombro

Serie SLGS 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
SLGS7S	8721199	168,5	51,5	40	42	36	13	3	5	M5	1/2"x20UNF	16	20,5	B12	21	ER16