

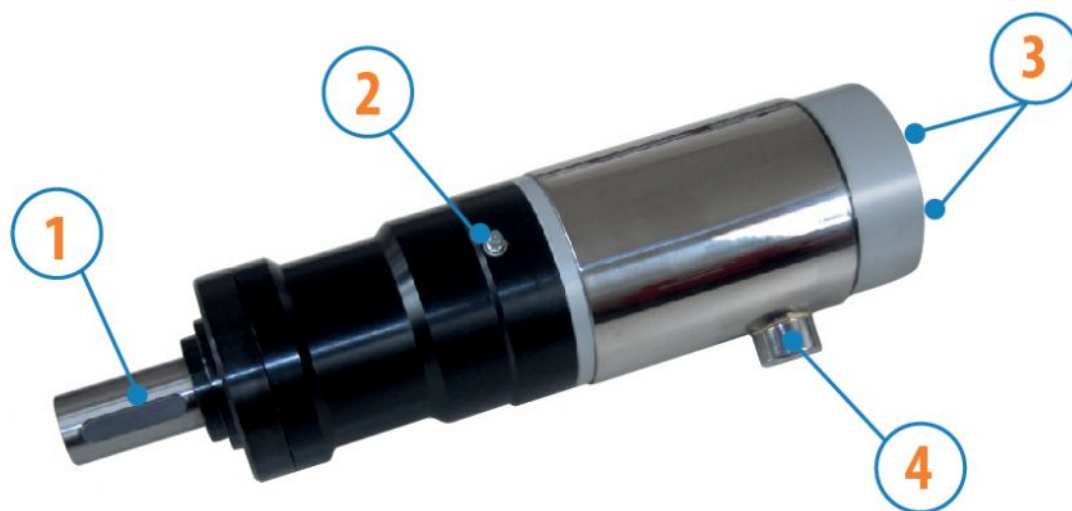
MOTORI CON POTENZA OLTRE 1000 W

SERIE NK - Reversibili

WATT: 2250 / CONSUMO: 2900 NI/1"

Scheda modello

NK100R



1. Albero cilindrico a chiave
2. Ingrassatore
3. Ingressi aria
4. Scarico aria

Scheda tecnica

- Modello	NK100R
- Codice	8731261
Velocità giri/1' - a vuoto	100
Velocità giri/1' - Potenza max	70
Coppia Nm - Potenza max	373
Coppia Nm - Minima di spunto	900

Caratteristiche di forma

Normale condizione di fornitura: albero cilindrico, e corpo come nelle foto.

A richiesta:

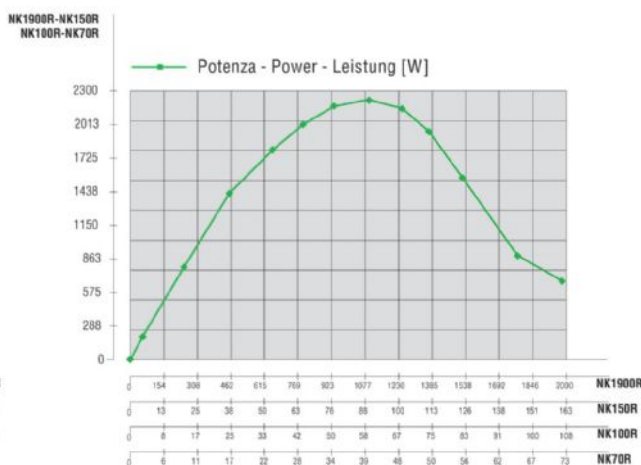
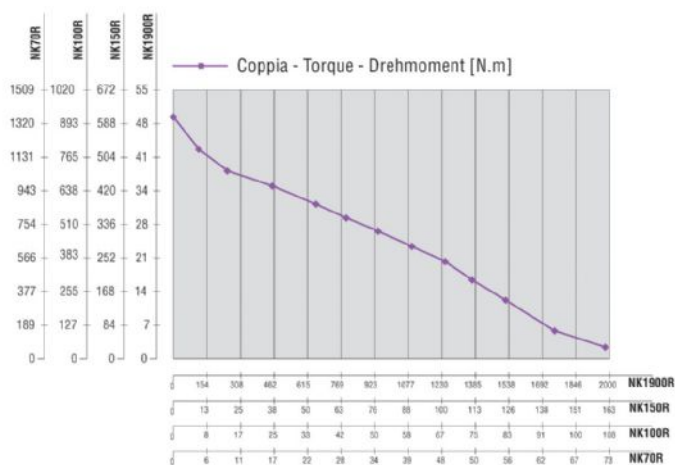
Albero

- filettato - indicazione /AF (escluso rotazione sinistra - soggetto a verifica per reversibili)

- conico - indicazione /AC

- con pinza - indicazione /AP

Curve Caratteristiche



MOTORI CON POTENZA OLTRE 1000 W

SERIE NK - Reversibili

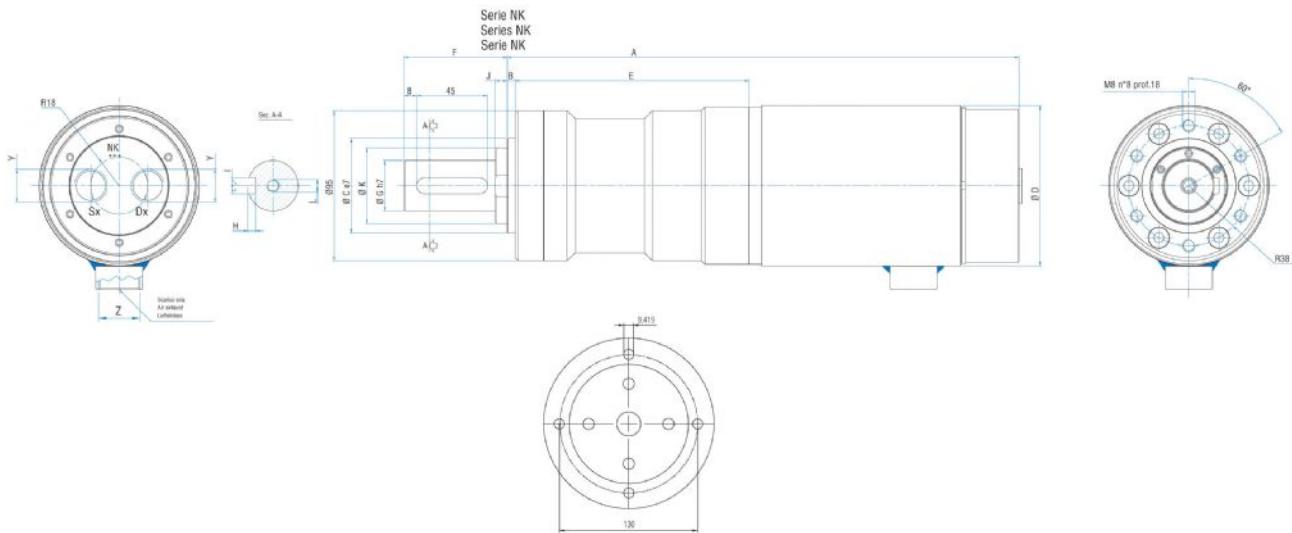
WATT: 2250 / CONSUMO: 2900 NI/1"

Scheda modello
NK100R

Carichi radiali e assiali ammissibili

Modello	Codice	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
NK100R	8731261	11000	8000	54000

Dimensioni d'ingombro



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

Modello	Codice	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Y	Z
NK100R	8731261	331,8	5	60	101,6	148,3	65,5	32	5	10	7,5	48	M8	1/2"	3/4"