

ER-SARJA SOLENOIDI

Lineaarisolenoidi

ER21/C
Solenoidi

- AC ja DC jännitteet
- 5-20mm isku
- Räätlöinti mahdollista



TUOTEKUVAUS

ER sarjan lineaarisolenoidissa liike on toteutettu elektromagneettisesti

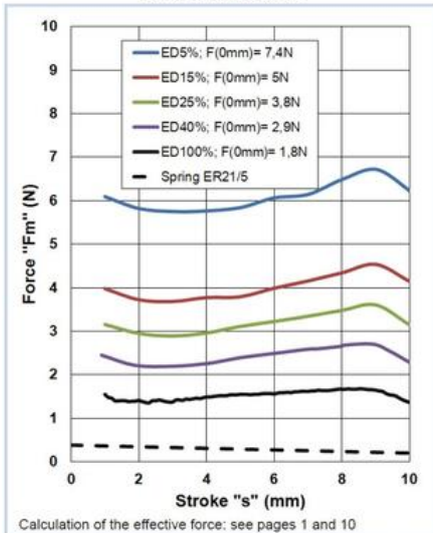
Männän paluu alkupisteeseen toteutetaan ulkoisella voimalla tai jousella. Tälle tuotteelle on saatavilla useita eri räätlöintivaihtoehtoja, muun muassa männän pää voidaan työstää asiakkaan tarpeisiin sopivaksi.

TEKNISET TIEDOT

Eristysluokka	B (130°C)
IP-luokka	IP00
Iskun pituus	10 mm
Kokonaispaino	62 g
Max. jännite AC	230 V
Max. jännite DC	205 V
Min. jännite AC	110 V
Min. jännite DC	6 V
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 100%	6 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 15%	35 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 25%	24 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 40%	14 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 5%	100 W
Palautusjousi	Kyllä
Voima iskun alussa 100% käyttösykli	1,3 N
Voima iskun alussa 15% käyttösykli	4,1 N

Voima iskun alussa 25% käyttösykli	3,1 N
Voima iskun alussa 40% käyttösykli	2,3 N
Voima iskun alussa 5% käyttösykli	6,2 N
Voima iskun lopussa 100% käyttösykli	1,8 N
Voima iskun lopussa 15% käyttösykli	5 N
Voima iskun lopussa 25% käyttösykli	3,8 N
Voima iskun lopussa 40% käyttösykli	2,9 N
Voima iskun lopussa 5% käyttösykli	7,4 N

Force stroke curve



Duty-cycle ED%	Standard voltages VDC						Under demand voltages VAC						
	6	12	24	48	100	125	205	110	230	Min	Max	Min	Max
100%	o	o	o	o	x	x	x	x	x	3	110	x	x
40%	o	o	o	o	o	o	x	x	x	4	165	x	x
25%	o	o	o	o	o	o	o	x	x	5	220	x	x
15%	o	o	o	o	o	o	o	x	x	6	230	x	x
5%	x	o	o	o	o	o	o	x	x	9	230	x	x

Layout: o = Available ; x = Unavailable

Solenoid under voltage

