

## ER-SARJA SOLENOIDI

Lineaarisolenoidei

ER40/CT  
Solenoidi

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



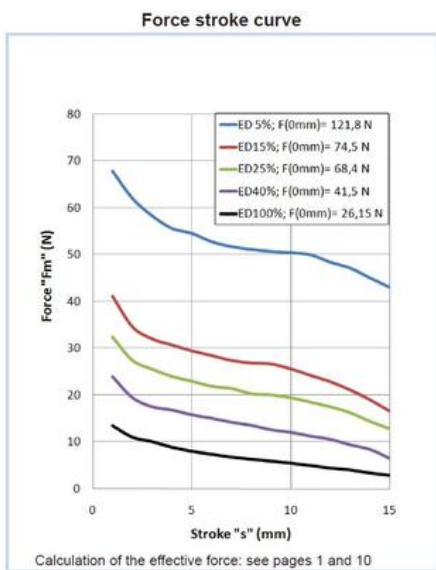
### TUOTEKUVAUS

ER sarjan lineaarisolenoideissa liike on toteutettu elektromagneettisesti. Männän paluu alkupisteesseen toteutetaan ulkoisella voimalla tai jousella. Tälle tuotteelle on saatavilla useita eri räätälöintivaihtoehtoja, muun muassa männän pää voidaan työstää asiakkaan tarpeisiin sopivaksi.

### TEKNISET TIEDOT

Eristysluokka	B (130°C)
IP-luokka	IP00
Iskun pituus	15 mm
Kokonaispaino	368 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%	13 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 15%	76 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 25%	44 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 40%	27 W
Ottoteho @ 20°C, käyttösykli 5%	218 W
Palautusjousi	Ei
Voima iskun alussa 100% käyttösykli	2,9 N
Voima iskun alussa 15% käyttösykli	16,5 N

<b>Voima iskun alussa 25% käyttösykli</b>	13 N
<b>Voima iskun alussa 40% käyttösykli</b>	6,5 N
<b>Voima iskun alussa 5% käyttösykli</b>	43 N
<b>Voima iskun lopussa 100% käyttösykli</b>	26,1 N
<b>Voima iskun lopussa 15% käyttösykli</b>	74,5 N
<b>Voima iskun lopussa 25% käyttösykli</b>	68,4 N
<b>Voima iskun lopussa 40% käyttösykli</b>	41,5 N
<b>Voima iskun lopussa 5% käyttösykli</b>	121,8 N



Duty-cycle ED%	Standard voltages										Under demand voltages				
	VDC					VAC					VDC	VAC	Min	Max	
	6	12	24	48	100	125	205	110	230	o	o	6	230	31	230
100%	o	o	o	o	o	o	o	o	o	x	x	8	230	64	230
40%	x	o	o	o	o	o	o	o	o	x	x	9	230	104	230
25%	x	o	o	o	o	o	o	o	o	x	x	11	230	180	230
15%	x	o	o	o	o	o	o	o	o	x	x	24	230	x	x
5%	x	x	o	o	o	o	o	x	x	x	x	40	47,5		

Layout: o = Available ; x = Unavailable

