



## Stół przesuwny pneumatyczny kompaktowy D16x50, ogranicznik podnoszenia po stronie powrotu- EMC



**Numer artykułu SKU:  
ELS16/50-AT**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

**Materiały:** Korpus i płyta: Aluminium anodowane, tłoczyisko: Stal nierdzewna, tłok: Aluminium z wkładem magnetycznym, uszczelki: NBR **Zakres temperatury:** -10°C bis +60°C **Cisnienie robocze:** 1,5 - 7 bar **Predkosc tłoka:** 50 - 500 mm/s **Wykonanie:** z tłokiem elektromagnetycznym **Opcjonalnie:** Ogranicznik podnoszenia po stronie wysunięcia -AS\*, ogranicznik podnoszenia po stronie wsunięcia -AT\*, ogranicznik podnoszenia po obu stronach -A\*, amortyzator po stronie wysunięcia -BS\*, amortyzator po stronie wsunięcia -BT\*, amortyzator po obu stronach -B\* **Typ wyłącznika cylindrowego:** D **Zalety:** wysoka sztywnosc, liczne mozliwosci montazu, otwory pozycjonujace dla powtarzalnego montazu detalu, główne wymiary montazowe identyczne z SMC serii MXS  
\*Ograniczniki podnoszenia / amortyzatory sa dostarczane luzem.

### DANE TECHNICZNE

LG	9,5 mm
FE	M 5 (głęboki na 6,0)
FF	30 mm
HC	21 mm
HE	M 6 (głęboki na 12)
HF	5,1 mm
KA	48 mm
KB	20 mm
KC	M 6 (głęboki na 10)
LB	24 mm
LC	12 mm
LE	10 mm
LF	5,5 mm
FD	6 mm
LH	11 mm
LJ	3 mm
LK	5,50 mm
LM	6 mm
LN	12 mm
LO	M 5 (głęboki na 6,5)
LP	M 5 (głęboki na 5,5)
N1	3x
N2	4x
MA	10 mm
ZA	12 mm
HA	30 mm
Średnica tłoka	16 mm
Skok	50 mm
Wykonanie	Ogranicznik podnoszenia po stronie wsunięcia
Ld	21 mm
A	62 mm
L	19 mm
F	30 mm
C	40 mm
B	58 mm
Gwint	M 5
H	30 mm
BB	12 mm
Waga	0,8 kg
HB	51 mm
LA	8 mm
M	101 mm
N	6x
Z	100 mm
BA	26 mm
BD	M 5 (głęboki na 7)
CA	36,5 mm
FA	35 mm
FB	21 mm
FC (+0,03 / -0,2)	5 (4 głeb.) mm

Nr kat.

ELS16/50-AT