



Stół przesuwny pneumatyczny kompaktowy D16x30, ogranicznik podnoszenia po stronie wysuwu- EMC



**Numer artykułu SKU:  
ELS16/30-AS**

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 wylacznika 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	35 mm
HC	16 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	2x
N2	4x
MA	10 mm
ZA	12 mm
HA	40 mm
Średnica tłoka	16 mm
Skok	30 mm
Wykonanie	Ogranicznik podnoszenia po stronie wysunięcia
Ld	21 mm
A	62 mm
L	19 mm
F	35 mm
C	40 mm
B	58 mm
Gwint	M 5
H	40 mm
BB	12 mm
Waga	0,65 kg
HB	16 mm
LA	8 mm
M	76 mm
N	4x
Z	75 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.

ELS16/30-AS