



Stół przesuwny pneumatyczny kompaktowy D20x125, Standard- EMC



**Numer artykułu SKU:
ELS20/125**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały: Korpus i płyta: Aluminium anodowane, tłoczek: Stal nierdzewna, tłok: Aluminium z wkładem magnetycznym, uszczelki: NBR Zakres temperatury: -10°C bis +60°C Ciśnienie robocze: 1,5 - 7 bar Prędkość 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 sztywność, liczne możliwości montażu, otwory pozycjonujące dla powtarzalnego montażu detalu, główne wymiary montażowe identyczne z SMC serii MXS
*Ograniczniki podnoszenia / amortyzatory są dostarczane luzem.

DANE TECHNICZNE

LF	6,5 mm
FD	6 mm
FE	M 5 (głęboki na 10,0)
FF	70 mm
HC	41 mm
HE	M 6 (głęboki na 12)
HF	5,1 mm
KA	58 mm
KB	25 mm
KC	M 6 (głęboki na 13)
LB	27,5 mm
LC	15 mm
LE	12 mm
FC (+0,03 / -0,2)	5 (5 gleb.) mm
LG	13 mm
LH	13 mm
LJ	3 mm
LK	6,50 mm
LM	8 mm
LN	14 mm
LO	M 6 (głęboki na 7,0)
LP	M 6 (głęboki na 7,0)
N1	6x
N2	6x
MA	13 mm
ZA	15,5 mm
HA	76 mm
Średnica tłoka	20 mm
Skok	125 mm
Wykonanie	Standard
Ld	25 mm
A	76 mm
L	21 mm
F	70 mm
C	50 mm
B	73 mm
Gwint	G 1/8
H	38 mm
BB	18 mm
Waga	2,6 kg
HB	155 mm
LA	9 mm
M	254 mm
N	8x
Z	252,5 mm
BA	30 mm
BD	M 5 (głęboki na 8)
BE	30 mm
CA	45,5 mm
FA	46 mm
FB	27 mm

Nr kat.

ELS20/125