



Stół przesuwny pneumatyczny kompaktowy D12x75, ogranicznik podnoszenia po obu stronach- EMC



Numer artykułu SKU:
ELS12/75-A

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 Ciepłota robocza: 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

LG	8 mm
FE	M 4 (głęboki na 5,5)
FF	55 mm
HC	25 mm
HE	M 5 (głęboki na 10)
HF	4,2 mm
KA	38 mm
KB	16 mm
KC	M 5 (głęboki na 8)
LB	19,5 mm
LC	9,5 mm
LE	8,5 mm
LF	5 mm
FD	5 mm
LH	9,5 mm
LJ	2 mm
LK	4,75 mm
LM	5 mm
LN	10 mm
LO	M 4 (głęboki na 5,0)
LP	M 4 (głęboki na 5,0)
N1	4x
N2	4x
MA	8 mm
ZA	10 mm
HA	72 mm
Średnica tłoka	12 mm
Skok	75 mm
Wykonanie	Ogranicznik podnoszenia po obu stronach
Ld	18,5 mm
A	50 mm
L	16,5 mm
F	55 mm
C	32 mm
B	47 mm
Gwint	M 5
H	36 mm
BB	9 mm
Waga	0,75 kg
HB	61 mm
LA	9 mm
M	149 mm
N	6x
Z	148 mm
BA	20 mm
BD	M 4 (głęboki na 6)
CA	28,5 mm
FA	28 mm
FB	16 mm
FC (+0,03 / -0,2)	4 (3,5 gleb.) mm

Nr kat.

ELS12/75-A