



Stół przesuwny pneumatyczny kompaktowy D16x50, amortyzator po stronie powrotu- EMC



**Numer artykułu SKU:
ELS16/50-BT**

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

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| 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 | Amortyzator 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-BT