



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Kompaktschlitten, Kolben 16mm, Hub 10mm, Standard



Numer artykułu SKU:
ELS16/10

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

Körper und Platte: Aluminium eloxiert, Kolbenstangen: Edelstahl, Kolben: Aluminium mit Magneteinlage, Dichtungen: NBR

Zakres temperatury:

-10°C do maks. +60°C

Cisnienie robocze:

1,5 - 7 bar

Kolbengeschwindigkeit:

50 - 500 mm/s

Wykonanie:

z tlokiem elektromagnetycznym

Opcjonalnie:

Hubbegrenzung Ausfahrseite -AS*, Hubbegrenzung Einfahrseite -AT*, Hubbegrenzung auf beiden Seiten -A*, Stoßdämpfer Ausfahrseite -BS*, Stoßdämpfer Einfahrseite -BT*, Stoßdämpfer auf beiden Seiten -B*

Zylinderschaltertyp:

D

Zalety:

hohe Steifigkeit, zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten, Positionierbohrungen zur wiederholgenauen Werkstückmontage, Haupteinbaumaße identisch mit SMC Serie MXS

*Die Hubbegrenzungen / Stoßdämpfer werden lose beigelegt.

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 | 10 mm |
| Wykonanie | Standard |
| 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 | 0,6 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 | 28 mm |
| FB | 21 mm |
| FC (+0,03 / -0,2) | 5 (4 gleb.) mm |

| | |
|---------|----------|
| Nr kat. | ELS16/10 |
|---------|----------|