



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik z prowadzeniem ślizgowym, D16x10 - Air-com



**Numer artykułu SKU:
ZDFM16/10G**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus i płyta: Aluminium eloksalowane, trzpienie prowadzące: Stal chromowana na twardo, tłoczyko: Stal chromowana na twardo, tłok: aluminium z wkładem magnetycznym, uszczelka: NBR / PUR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|---------|
| M1 | 64 mm |
| F2 | 8 mm |
| F1 | 11 mm |
| L3 | 45 mm |
| P1 | M 5 |
| T1 | 2,5 mm |
| E1 | 52 mm |
| E2 | 16 mm |
| F3 | 6 mm |
| Gwint zewnętrzny (G1) | 25 mm |
| M2 | 33 mm |
| maks. siła boczna | 35 N |
| N1 | 15 mm |
| N2 | 18 mm |
| O1 | 13 mm |
| O2 | 7 mm |
| O3 | 54 mm |
| T2 | 5,5 mm |
| H | 42 mm |
| Średnica tłoka | 16 mm |
| Skok | 10 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 8 mm |
| A | 10 mm |
| F | M 5 |
| C | 10 mm |
| B | 0 mm |
| Waga | 0,34 kg |
| L1 | 33 mm |
| H1 | 40 mm |
| L2 | 45 mm |
| S | 2 mm |
| Gwint R | 8 mm |
| N | 22 mm |
| Q | 13 mm |
| G/R | 62 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | ZDFM16/10G |
| EAN-13 | 4050571810023 |