



Siłownik ISO6432, D8x40, jednostronnego działania pchający - Airtec



Numer artykułu SKU:
ZEM8/40

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Głowica i podstawa: Aluminium eloksalowane, rura cylindryczna: 1.4301, tłoczyko: 1.4305, uszczelka: NBR / PUR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|-------------|
| C | 8 mm |
| P | M 5 |
| N | 46 mm |
| M | 6 mm |
| Gwint R | 8 mm |
| a1 | M 12 x 1,25 |
| K | 12 mm |
| Gwint | 16 mm |
| B | 16 mm |
| Waga | 40 mm |
| E | 12 mm |
| F | 64 mm |
| L | 86 mm |
| A | 4 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 4 mm |
| Przyłącze sprężonego powietrza | M |
| Gwint | M 4 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | ZEM8/40 |
| EAN-13 | 4050571815851 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:16