



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, z dwustronnym tłoczyskiem, D63x20 - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NADA63/20**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 1-2 tygodnie**



## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Głowica i podstawa: Aluminium, rura cylindryczna: aluminium ełoksalowane (CEJN) Stal szlachetna (Ø 32 - 100: stal chromowana na twardo), uszczelka: Poliuretan / NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

Opcjonalnie:

Drażek tłoka z gwintem zewnętrznym -AG

## DANE TECHNICZNE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| B                     | 12 mm  |
| ZC                    | 34 mm  |
| ZA                    | 49 mm  |
| WH                    | 8 mm   |
| TG                    | 56,5 mm  |
| RT                    | M 8  |
| CH                    | 13 mm  |
| LA                    | 5 mm   |
| Gwint                 | G 1/8  |
| Średnica tłoka        | 63 mm  |
| E                     | 77 mm  |
| A                     | 16 mm  |
| Średnica zewnętrzna D | 22 mm  |
| d2                    | M 6  |
| D1                    | 50 mm  |
| Wykonanie             | drażek tłoka zabezpieczony przed przekręceniem |
| Rozmiar               | 13,8 mm  |
| Skok                  | 20 mm  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | NADA63/20     |
| EAN-13  | 4050571520175 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:28