



Siłownik okrągły, D63x400, dwustronnego działania - Airtec



**Numer artykułu SKU:
DSWPM63/400**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Głowica i podstawa: Aluminium eloksalowane, rura cylindryczna: 1.4301, tłoczyko: Stal chromowana na twardo, uszczelka: NBR / PUR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|------------|
| B1 | 9 mm |
| W1 | 50 mm |
| E1 | G 3/8 |
| D7 | M 14 x 1,5 |
| D6 | 65,4 mm |
| D5 | 45 mm |
| D4 | 70 mm |
| L4 | 38 mm |
| L5 | 18 mm |
| L3 | 98 mm |
| B2 | 64 mm |
| Waga | 3,4 kg |
| K1 | M 16 |
| a1 | 32 mm |
| L2 | 63 mm |
| L1 | 192 mm |
| d2 | 20 mm |
| D1 | 58 mm |
| Wymiar pod klucz SW | 16 mm |
| Wykonanie | standard |
| Skok | 400 mm |
| Średnica tłoka | 63 mm |

| | |
|----------------|---------------|
| Nr kat. | DSWPM63/400 |
| EAN-13 | 4050571275938 |