



Siłownik krótkoskokowy, serii QP (QP2A063A050) - Camozzi



**Numer artykułu SKU:
QP2A063A050**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Przyłącze pneumatyczne Gazowe

Maks. temperatura pracy 80°C

Min. temperatura pracy -20°C (przy suchym powietrzu) / 0°C

Min. ciśnienie robocze 1 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|------------------------|
| Długość (M) | 13.5 mm |
| Długość (d) | 88 |
| Długość (L) | 8.5 |
| Zasada działania | double-acting |
| Długość (M1) | 9 mm |
| Długość (V) | 48 mm |
| Długość (B2) | 61 mm |
| Długość (J) | 8.5 |
| Długość (T) | 4 mm |
| Długość (H1) | 13 mm |
| Długość (P) | M8 mm |
| Skok | 50 mm |
| Długość (K) | 15 |
| Długość (H) | 13 mm |
| Długość (L1) | 31.5 mm |
| Długość (A) | 80 mm |
| Długość (B) | 62 mm |
| Długość (Z) | 8.5 |
| Długość (E) | 80 |
| Długość (C) | 20 mm |
| Wymiar pod klucz SW | 17 mm |
| Typ | Short-stroke cylinders |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | QP2A063A050 |
| EAN-13 | 8051707109444 |