



Siłownik krótkoskokowy, serii QPR (QPR2A050A030) - Camozzi



**Numer artykułu SKU:
QPR2A050A030**

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 (K) | 10.5 |
| Długość (d) | 72 |
| Długość (L) | 6 |
| Zasada działania | double-acting |
| Długość (V) | 40 mm |
| Długość (AA) | 12 mm |
| Długość (BB) | 6.8 mm |
| Długość (J) | M8 |
| Długość (H1) | 11.2 mm |
| Skok | 30 mm |
| Długość (H) | 11.2 mm |
| Długość (L1) | 21 mm |
| Długość (A) | 64 mm |
| Długość (B) | 50 mm |
| Długość (E) | 64 |
| Wymiar pod klucz SW | 13 mm |
| Typ | Short-stroke cylinders |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | QPR2A050A030 |
| EAN-13 | 8051707110273 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:39