



Siłownik krótkoskokowy, serii QP (QP1A012A010) - Camozzi



**Numer artykułu SKU:
QP1A012A010**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Przyłącze pneumatyczne Metryczne

Maks. temperatura pracy 80°C

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

Min. ciśnienie robocze 2 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|------------------------|
| Długość (M) | 5.5 mm |
| Długość (d) | 25 |
| Długość (L) | 3 |
| Zasada działania | single-acting |
| Długość (M1) | 4.5 mm |
| Długość (U) | 9 mm |
| Długość (V) | 13.15 mm |
| Długość (J) | 3.5 |
| Długość (H1) | 12.3 mm |
| Długość (P) | M3 mm |
| Skok | 10 mm |
| Długość (K) | 5.8 |
| Długość (H) | 7.8 mm |
| Długość (A) | 23.8 mm |
| Długość (B) | 15.5 mm |
| Długość (Z) | - |
| Długość (E) | 25 |
| Długość (C) | 6 mm |
| Wymiar pod klucz SW | 5 mm |
| Typ | Short-stroke cylinders |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | QP1A012A010 |
| EAN-13 | 8051707118804 |