

Kod produktu: 63MP2C125A0200Z

Siłownik ISO 15552 serii 63 O125 CAMOZZI 63MP2C125A0200Z



pneumatico

Siłownik ISO 15552 serii 63 O125 CAMOZZI 63MP2C125A0200Z

Dane techniczne:

- **wersja:** standardowy, magnetyczny
- **konstrukcja:** profilowa
- **działanie:** działający dwukierunkowo
- **amortyzacja:** po obu stronach
- **rozmiar tłoka:** 125 mm
- **typ konstrukcji:** standard z nakrętką
- **skok:** 200 mm
- **zakres temperatur:** niskie temperatury (-40°C)

Seria 63:

Działający jedno- i dwukierunkowo, magnetyczny, amortyzowany

Ø 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125 mm

Siłowniki pneumatyczne serii 63 zostały opracowane w celu zagwarantowania wysokiej wydajności i wszechstronności. Dzięki nowemu systemowi regulowanej amortyzacji pneumatycznej, siłowniki mogą zawsze zagwarantować najlepszą regulację przy jednoczesnej znacznej redukcji hałasu spowodowanego uderzeniem tłoka w głowicę.

Oprócz wersji standardowej, która może być stosowana w wielu sektorach, opracowano specyficzne rozwiązania dla takich zastosowań jak przetwórstwo spożywcze, rolnictwo, systemach dozowania. Istnieją również wersje dla wymagających środowisk, zdolne do wytrzymania ekstremalnych temperatur, atmosfery korozyjnej itp.

- Zgodnie z normą ISO 15552
- Waga zmniejszona o 25%
- Niski poziom hałasu
- Większa dokładność dzięki precyzyjnej regulacji amortyzacji
- Elastyczność i wszechstronność

Dostępne wersje:

- niskie tarcie
- ruch jednostajny
- wysokie i niskie temperatury
- odporny na korozję
- środowisko hydrolityczne
- żywność i napoje

- praca bez użycia smaru
- środowisko brudne i zapyłone
- tandem i wielopozycyjne
- powłoka poliuretanowa
- ATEX