

Mikro-siłownik pneumatyczny typu Kartridże, seria CRTC



Mikro-siłowniki jednostronnego działania (ze schowanym tłoczyskiem) przeznaczony do montażu w ograniczonych przestrzeniach. Posiada pierścień uszczelniający (o-ring), umożliwiającą bezpośredni montaż w korpusie maszyny. Możliwa bezolejowa eksploatacja. Ważne! Podczas gdy siłownik pracuje z dużą częstotliwością wskazane jest, by tłok nie osiągał krańcowej pozycji. Materiał: mosiądz niklowany (korpus), stal AISI 303 (tłok dla $\varnothing 6 - \varnothing 10$), mosiądz (tłok dla $\varnothing 16$), stal niklowana (nakrętka), stal sprężynowa (sprężyna), mosiądz (łożysko ślizgowe). Ciśnienie robocze: 2÷6 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +80°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Siłownik CRTC-006-0005-S000-00 Indeks: MW-W1000060005	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 88,24 zł(108,54 zł) +3szt 79,29 zł(97,53 zł)
Siłownik CRTC-006-0010-S000-00 Indeks: MW-W1000060010	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 92,19 zł(113,39 zł) +3szt 82,84 zł(101,89 zł)
Siłownik CRTC-006-0015-S000-00 Indeks: MW-W1000060015	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 95,74 zł(117,76 zł) +3szt 86,03 zł(105,82 zł)
Siłownik CRTC-010-0005-S000-00 Indeks: MW-W1000100005	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 102,02 zł(125,48 zł) +3szt 91,67 zł(112,75 zł)
Siłownik CRTC-010-0010-S000-00 Indeks: MW-W1000100010	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 107,06 zł(131,68 zł) +3szt 96,20 zł(118,33 zł)
Siłownik CRTC-010-0015-S000-00 Indeks: MW-W1000100015	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 112,27 zł(138,09 zł) +3szt 100,88 zł(124,08 zł)
Siłownik CRTC-016-0005-S000-00 Indeks: MW-W1000160005	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 118,89 zł(146,23 zł) +3szt 106,83 zł(131,40 zł)
Siłownik CRTC-016-0010-S000-00 Indeks: MW-W1000160010	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 123,74 zł(152,20 zł) +3szt 111,18 zł(136,75 zł)
Siłownik CRTC-016-0015-S000-00 Indeks: MW-W1000160015	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 128,92 zł(158,57 zł) +3szt 115,84 zł(142,48 zł)