

**SERIA MD53 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK  
LINIOWY**

MD53-24-XXX.XXX-CXX



- 24/36V DC
- Maks. siła: 3500 N (pchająca), 2000 N (ciągnąca)
- Maks. prędkość: 10.5 mm/s (bez obciążenia)
- Wbudowane krańcówki

**OPIS PRODUKTU**

Siłowniki MD53 zostały zaprojektowane z myślą o sprzęcie sportowym, takim jak bieżnie elektryczne.

Wyposażone są w wyłączniki krańcowe.

Dostępne są wersje na 24V i 36V DC.

Opcjonalnie siłowniki mogą być wyposażone w potencjometr dający informację zwrotną o położeniu tłoczyska.

Główne zastosowania: sprzęt sportowy, urządzenia przemysłowe.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Cykl pracy	10 %
Dostawca	MOTTECK
Maksymalna siła ciągnąca	2000 N
Maksymalna siła pchająca	3500 N
Maksymalny skok	300 mm
Max. temperatura pracy	65 °C
Min. temperatura pracy	-20 °C
Minimalny skok	100 mm
Napięcie zasilania	24 V DC
Poziom hałasu	60 dB
Prędkość maksymalna	10,5 mm/s

