

**SERIA MD80 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK  
LINIOWY**

MD80-24-A4-XX-XXX.XXX-CXX

- 24V DC
- Maks. siła: 8000 N (pchająca), 6000 N (ciągnąca)
- Maks. prędkość: 16.6 mm/s (bez obciążenia)
- Wbudowane krańcówki
- Stopień ochrony: IPX4

**OPIS PRODUKTU**

MD80 to ciche i wydajne siłowniki o maksymalnym obciążeniu do 8000N, zaprojektowane z myślą o łóżkach medycznych i urządzeniach opieki zdrowotnej.

Opcje:

- Tylko pchanie
- Nakrętka bezpieczeństwa (w kierunku pchania)
- IPX5
- Hamulec mechaniczny
- Szybkie zwolnienie QR2
- Ręczne zwolnienie MR3

Główne aplikacje: łóżka medyczne, urządzenia opieki zdrowotnej.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Cykl pracy</b>	10 %
<b>Dostawca</b>	MOTECK
<b>Maksymalna siła ciągnąca</b>	6000 N
<b>Maksymalna siła pchająca</b>	8000 N
<b>Maksymalny skok</b>	400 mm
<b>Max. temperatura pracy</b>	40 °C
<b>Min. temperatura pracy</b>	5 °C
<b>Minimalny skok</b>	50 mm
<b>Napięcie zasilania</b>	24 V DC

Poziom hałas	53 dB
Prędkość maksymalna	4,2 mm/s
Stopień ochrony IP	IPX4, IPX5

