

MD82

Linjärt Ställdon

MD82-24DA6-XXX.XXX-X

- 24V DC
- Maxlast 8000N Push
- Maxlast 6000N Pull
- Max hastighet 8.1mm/s
- Kapslingsklass: IPX4 (upp till IPX6)



Produktbeskrivning

MD82 är ett tyst och kraftfullt linjärt ställdon som klarar laster upp till 8000N och är främst designat för användning inom medicin- och hemsjukvårdsapplikationer såsom patientlyft och sjukhussäng.

I standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till MD82 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Endast tryckkraft-Kolven är inte fäst i muttern vilket gör att du manuellt kan dra i kolven vid t.ex. klämolyccka (PO)
- Säkerhetsmutter (i tryckriktning)
- Manual release: Genom att vrida MR3-ratten med handen kan man långsamt och säkert sänka ner patienten om man förlorar kraft i applikationen (MR3)
- IPX6-klassning

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

TEKNISK DATA

Dragkraft max	6000 N
Driftcykel	10 %
Hastighet max	6,1 mm/s
IP-klass	IPX4, IPX6
Ljudnivå	50 dB
Matningsspänning	24 V DC
Slaglängd max	400 mm
Slaglängd min	50 mm
Temperaturområde från	5 °C
Temperaturområde till	40 °C

Tillverkare MOTECK

Tryckkraft max 8000 N

