

MK32

Linjärt ställdon

N4

Se datablad fullständig beställningsnyckel



- 24 V DC
- Max last 3500 N
- Max hastighet 26mm/s
- Inbyggda ändlägesbrytare
- Kapslingsklass upp till IP66

Produktbeskrivning

MK32 är ett litet men kraftfullt ställdon och finns tillgängligt upp till 3500N. Denna modell har även interna ändlägesbrytare som stänger av motorn i varje ände. Hallsensor finns som tillbehör.

- Driftspänning 24V DC
- Maximal belastning 3500N (dra/trycka)
- Hastighet utan belastning: 26mm/sek.
- Hastighet med maximal belastning 5,0 mm/sek
- Slaglängd 50 ~ 600mm
- Ljud: 52dB
- IP-skyddsklass: IPX4, IP66
- Driftstemperatur: -20°C ~ +65°C

3D Generator

TEKNISK DATA

Dragkraft max	3500 N
Driftcykel	10 %
IP-klass	IP66
Ljudnivå	50 dB
Matningsspänning	24 V DC
Nominell hastighet, full last	5 mm/s
Nominell hastighet, obelastad	9,5 mm/s
Nominell ström 24V - Full last	4,2 A
Nominell ström 24V - Obelastad	0,4 A
Slaglängd max	400 mm

Slaglängd min	50 mm
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	Moteck