

## GD70

### Linjärt Ställdon

GD70-24-A4-XXX.XXX-CXX-XXX

- 24V DC
- Maxlast 7000N Push
- Maxlast 5000N Pull
- Max hastighet 7.7mm/s
- Kapslingsklass: IP43



#### Produktbeskrivning

GD70 är ett starkt och kraftfullt linjärt ställdon som klarar laster upp till 7000N och är designat för möbelapplikationer, speciellt applikationer med sidolaster. I standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till GD70 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 1 (HS1)
- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 2 (HS2)
- Endast tryckkraft-Kolven är inte fäst i muttern vilket gör att du manuellt kan dra i kolven vid t.ex. klämolyccka (PO)
- Mekanisk broms

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

## TEKNISK DATA

<b>Dragkraft max</b>	5000 N
<b>Driftcykel</b>	10 %
<b>Hastighet max</b>	3,9 mm/s
<b>IP-klass</b>	IP43
<b>Ljudnivå</b>	50 dB
<b>Matningsspänning</b>	24 V DC
<b>Slaglängd max</b>	300 mm

<b>Slaglängd min</b>	50 mm
<b>Temperaturområde från</b>	-20 °C
<b>Temperaturområde till</b>	60 °C
<b>Tillverkare</b>	MOTECK
<b>Tryckkraft max</b>	7000 N