



## ID18

### Linjärt Ställdon

ID18-XX58S3AXXX-XXX1B5X

- 24/36V DC
- Maxlast 12 000N
- Max hastighet 3.3mm/s
- Kapslingsklass: IP65



#### Produktbeskrivning

ID18 är ett robust och kraftfullt linjärt ställdon som klarar laster upp till 12.000N och är främst designat för olika utomhusapplikationer, t.ex. solfångare. ID18 i standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till ID18 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 1
- Externa justerbara ändlägesgivare(reed sensor)
- Positionsåterkoppling via potentiometer(POT)

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

## TEKNISK DATA

<b>Dragkraft max</b>	9000 N
<b>Driftcykel</b>	10 %
<b>Hastighet max</b>	2 mm/s
<b>IP-klass</b>	IP65
<b>Matningsspänning</b>	24 V DC, 36 V DC
<b>Skruvtyp</b>	Trapetsskruv
<b>Slaglängd max</b>	1219 mm
<b>Slaglängd min</b>	610 mm
<b>Temperaturområde från</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde till</b>	65 °C

**Tillverkare**

MOTECK

**Tryckkraft max**

9000 N