

ID11

Linjärt Ställdon

ID11-XX-10-A-XXX-XXXX-XX-XX

- 12/24V DC
- Maxlast 7000N
- Max hastighet 33.5mm/s
- Kapslingsklass: IP54 (upp till IP65)



Produktbeskrivning

ID11 är ett kraftfullt linjärt ställdon som klarar höga hastigheter och laster upp till 7000N.

ID11 tillverkas med en speciell växellåda vilket ger ID11 en installationsdimension som är 40mm kortare jämfört med ID10 i samma utförande.

Genom den speciella växellådan kan man justera dom interna ändlägesbrytarna utan att montera ner ID11 i applikationen.

I standardutförande levereras ID11 med förinställda ändlägesbrytare.

Till ID11 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- IP65-klassning
- Kabeluttag på sidan,

ID11 är designat för olika industriella applikationer, t.ex. jordbruksmaskiner och industriell automation.

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

TEKNISK DATA

Dragkraft max	1500 N
Driftcykel	25 %
Hastighet max	33,5 mm/s
IP-klass	IP54, IP65
Matningsspänning	12 V DC, 24 V DC
Självhämning	1500 N
Skruvtyp	Trapetsskruv
Slaglängd max	610 mm
Slaglängd min	102 mm

Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	MOTECK
Tryckkraft max	1500 N