

ID13

Linjärt Ställdon

ID13-XXFDA-XXX.XXX-XX-XXXXX

- 12/24V DC
- Maxlast 4000N
- Max hastighet 35mm/s
- Kapslingsklass: IP54 (upp till IP65)



PRODUKTBeskrivning

ID13 är ett linjärt ställdon som klarar laster upp till 4000N. ID13 är designat för applikationer som kräver hög precision. ID13 kan man antingen beställa med acme eller kulskruv.

Till ID13 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov.

- Ändra sida för montering av motor
- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 1
- IP65-klassning
- Externa justerbara ändlägesgivare(reed sensor)

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

TEKNISK DATA

Dragkraft max	1200 N
Driftcykel	25 %
Hastighet max	35 mm/s
IP-klass	IP54, IP65
Matningsspänning	12 V DC, 24 V DC
Självhämning	1200 N
Skruvtyp	Trapetskruv
Slaglängd max	350 mm
Slaglängd min	100 mm
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	65 °C

Tillverkare

MOTECK

Tryckkraft max

1200 N