

ID10A

Linjärt Ställdon

ID10-XX-10-A-XXX-XXX-XX-XX

- 12/24V DC
- Maxlast 3500N
- Max hastighet 33,5mm/s
- Kapslingsklass: IP54 (upp till IP65)
- Trapetskruv (Acme)



Produktbeskrivning

ID10A är ett linjärt ställdon som klarar höga hastigheter samt tunga laster upp till 7000N.

Till ID10A finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 1
- Positionsåterkoppling via potentiometer(POT)
- Justerbara ändlägesbrytare (gäller inte om IP65 valt som tillbehör)
- IP65-klassning
- Manuell drivning (MD, kan köras manuellt med en 8mm hex bits skruvmejsel eller elektrisk skruvdragare)
- Värmeskydd

ID10 är designat för olika industriella applikationer som t.ex. jordbruk.

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer.

[3D Generator](#)

;

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