



## FD20

### Linjärt Ställdon

FD20-24-N6-XXX.XXX-CXX-XXX

Linjärt ställdon FD20

- 24V DC
- Maxlast 2000N
- Max hastighet 33.3mm/s
- Kapslingsklass: IP42



#### Produktbeskrivning

FD20 är ett kompakt och tyst linjärt ställdon som klarar laster upp till 2000N och är främst designat för träningsutrustning samt möbel- och hemsjukvårdsapplikationer.

I standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till FD20 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. klämolycka (PO)

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

## TEKNISK DATA

<b>Dragkraft max</b>	1000 N
<b>Driftcykel</b>	10 %
<b>Hastighet max</b>	26,7 mm/s
<b>IP-klass</b>	IP42
<b>Ljudnivå</b>	53 dB
<b>Matningsspänning</b>	24 V DC
<b>Självhämning</b>	500 N
<b>Slaglängd max</b>	250 mm
<b>Slaglängd min</b>	50 mm
<b>Temperaturområde från</b>	-20 °C
<b>Temperaturområde till</b>	65 °C
<b>Tillverkare</b>	MOTECK

Tryckkraft max

1000 N