

## DOGA 111

Kombinerad torkarmotor/ växelmodell

111.9094.2B.00  
Snäckväxelmotor 12V, 40rpm

- Höga startmoment
- Låg ljudnivå
- Kompakt



### Produktbeskrivning

Serie 111 är en kombinerad torkarmotor- och snäckväxelmodell med små inbyggnadsmått i förhållande till uttaget moment. Angivna data gäller vid kontinuerlig drift, S1.

Denna modell är möjlig att få med självhållningsmoment upp till 30 Nm vid 30-50 RPM.

Kapslingsklass IP53 är standard.

## TEKNISK DATA

<b>Axeldiameter</b>	10 mm
<b>IP-klass</b>	IP53
<b>Matningsspänning</b>	12 V DC
<b>Max. moment</b>	25
<b>Momentkurva</b>	1
<b>Nominell hastighet</b>	40 rpm
<b>Nominell ström</b>	5 A
<b>Nominellt moment</b>	5
<b>Ström max</b>	25 A
<b>Typ av hjul</b>	Plast
<b>Vikt</b>	1,25 kg