

DOGA 111

Kombinerad torkarmotor/ växelmodell

111.3711.3B.00

Snäckväxelmotor 24VDC, 40rpm, 2.5A, IP53

- 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

Axeldiameter	9,3 mm
IP-klass	IP53
Matningsspänning	24 V DC
Max. moment	25
Momentkurva	1
Nominell hastighet	40 rpm
Nominell ström	2,5 A
Nominellt moment	5
Ström max	13 A
Typ av hjul	Plast
Vikt	1,25 kg