

# TORQUE DIAGRAM NEMA14-02

Drehmomentverlauf NEMA14-02

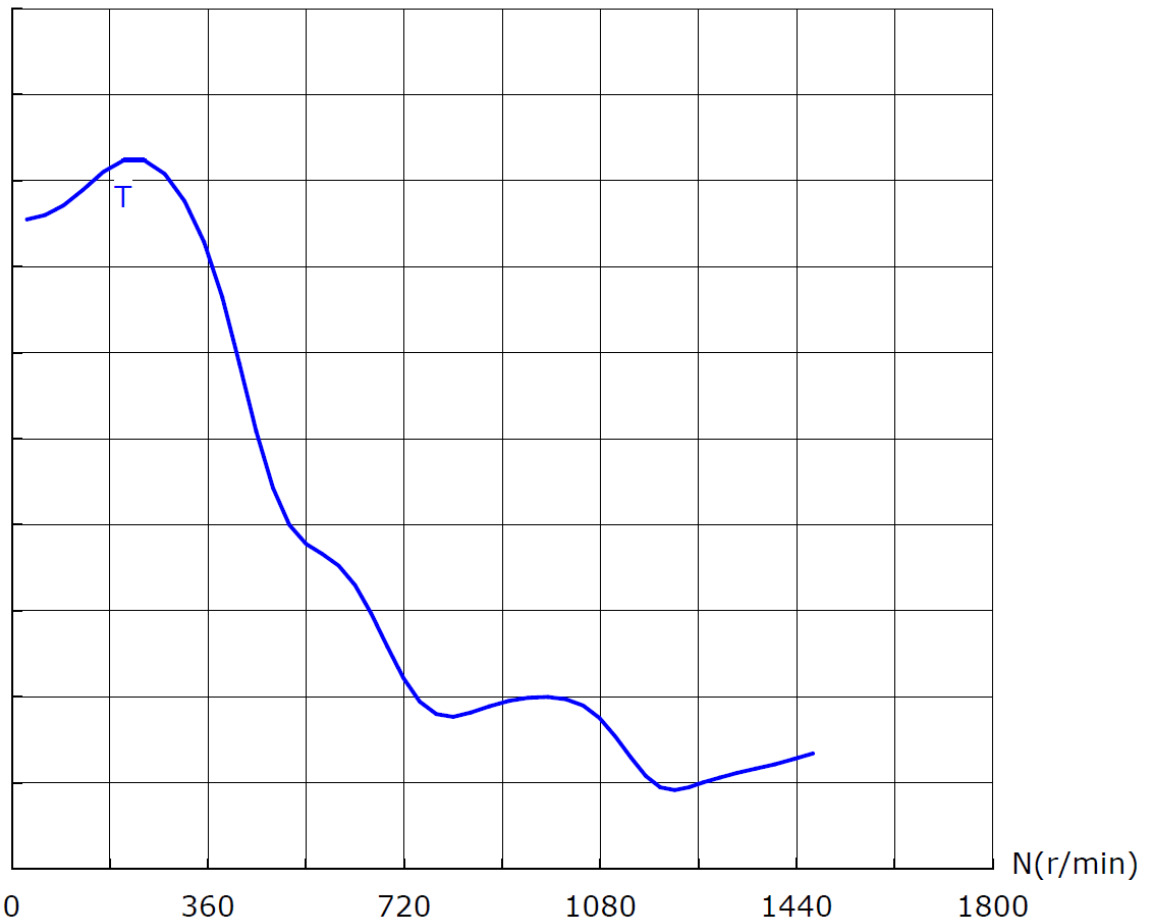
## 2H-422 DRIVER SETTINGS 2H-422 TREIBEREINSTELLUNGEN

Voltage  
Spannung 23,88 V

max. current  
max. Strom 1 A

T(mN.m)

180  
162  
144  
126  
108  
90  
72  
54  
36  
18



### MAX. EFFICIENCY MAX. EFFIZIENZ

Efficiency  
Effizienz 75,1 %

Torque  
Drehmoment 35,5 mNm

Current  
Strom 0,239 A

Speed  
Drehzahl 1017 min<sup>-1</sup>

Output power  
Ausgangsleistung 3,771 W

### MAX. TORQUE MAX. DREHMOMENT

Torque  
Drehmoment 148,3 mNm

Current  
Strom 0,578 A

Speed  
Drehzahl 243 min<sup>-1</sup>

Output power  
Ausgangsleistung 3,755 W

### MAX. POWER MAX. LEISTUNG

Torque  
Drehmoment 131,1 mNm

Current  
Strom 0,53 A

Speed  
Drehzahl 353 min<sup>-1</sup>

Output power  
Ausgangsleistung 4,726 W